

## Glasfaser für Alfter: NetCologne und Westconnect schaffen die neuen digitalen Lebensadern in allen fünf Ortsteilen.

- Über 12.700 Wohn- und Gewerbeeinheiten können von dem gesamten Ausbauprojekt profitieren.
- Die Vorvermarktung im ersten Ausbaucorridor (Impekoven und Oedekoven) dauert bis 31. Mai 2023 an.
- Eine Infoveranstaltung findet am 16. März vor Ort statt.

**Alfter/Köln, 10. März 2023.** Das Telekommunikationsunternehmen NetCologne plant in Kooperation mit Westconnect den Glasfaserausbau in der Gemeinde Alfter. Über 12.700 Wohn- und Gewerbeeinheiten sollen in den fünf Ortsteilen Alfter-Ort, Gielsdorf, Oedekoven, Impekoven und Witterschlick mit reinen Glasfaserkabeln direkt bis in die Häuser ausgestattet werden. Die Vorvermarktung für die schnellen FTTH (Fibre-To-The-Home)-Anschlüsse ist bereits im ersten Ausbaucorridor gestartet und dauert bis zum 31. Mai an. Informationen zum geplanten Ausbau und eine persönliche Beratung erhalten interessierte Bürgerinnen und Bürger während einer Informationsveranstaltung am 16. März.

„Wir möchten auch in Zukunft ein attraktiver Wirtschafts- und Wohnstandort bleiben. Eine moderne, digitale Infrastruktur bietet dafür die Grundlage. Ich freue mich deshalb sehr, dass sich zwei erfahrene Partner zusammengefunden haben und unsere Gemeinde auf dem Weg in die Zukunft begleiten“, sagt Alfters Bürgermeister Rolf Schumacher zu den Ausbauplänen von NetCologne und Westconnect.

### Anschluss an die Zukunft mit FTTH

Schon heute verfügt NetCologne in Alfter über ein eigenes FTTC-Netz, bei dem die Glasfaserleitungen bis zu den Verteilerkästen am Straßenrand reichen und über das Surfgeschwindigkeiten von bis zu 100 Mbit/s verfügbar sind. „Mit unserem geplanten FTTH-Ausbau bis in die Häuser gehen wir in Kooperation mit Westconnect nun einen Schritt weiter. Denn Glasfaserleitungen, die direkt bis in die Häuser gehen, ermöglichen nicht nur eine störungsfreie Kommunikation im Homeoffice, Hochgeschwindigkeiten beim Surfen nach Feierabend oder spannende Gaming-Erlebnisse“, sagt NetCologne Geschäftsführer Timo von Lepel. „Sie haben im Vergleich zu anderen digitalen Anbindungen auch den geringsten Stromverbrauch\* und steigern gleichzeitig den Wert der eigenen Immobilie.“

### Ausbauplanungen vor Ort

Für den Glasfaserausbau in Alfter arbeiten der Kölner Telekommunikationsanbieter NetCologne und Westconnect Hand in Hand. Den Ausbau der Glasfaserlei-



tungen übernimmt Westconnect, NetCologne stellt im Anschluss die aktive Technik zur Verfügung und kümmert sich um die Betreuung der Kundinnen und Kunden. Künftig können insgesamt über 12.700 Wohn- und Gewerbeeinheiten in der Gemeinde Alfter von einem Internetanschluss profitieren, der zu 100 Prozent aus Glasfaser besteht und mit denen Übertragungsraten von bis zu 1 Gigabit pro Sekunde möglich sind. Die Arbeiten für den flächendeckenden FTTH-Ausbau in den fünf Ortsteilen beginnen voraussichtlich im Sommer 2023. Der Startschuss fällt im ersten Ausbaucorridor mit Teilen von Impekoven und Oedekoven. Hier wurden die Anwohnerinnen und Anwohner bereits durch die Gemeinde und NetCologne kontaktiert.

## Vorvermarktung nutzen und über 1.500 Euro sparen

Die Vorvermarktung für die leistungsstarken Glasfaseranschlüsse im ersten Bauabschnitt ist bereits gestartet. Alle Bürgerinnen und Bürger, die bis zum Ende der Vorvermarktung am 31. Mai ein NetSpeed-Internetprodukt von NetCologne mit mindestens 250 Mbit/s beauftragen und ihre Eigentümergeeinverständniserklärung abgeben, sichern sich automatisch einen kostenfreien Hausanschluss im Wert von ca. 1.500 Euro.

## Informationsveranstaltung am 16. März

Für Interessierte, die sich vorab zu den Ausbauplänen informieren möchten und eine persönliche Beratung wünschen, planen die beiden Partner zusammen mit der Gemeinde eine Informationsveranstaltung am 16. März 2023 um 17:00 Uhr im Ratsaal (Am Rathaus 7, 53347 Alfter). Weitere Informationen sind zudem online erhältlich unter [www.netcologne.de/alfter](http://www.netcologne.de/alfter)

- Ende der Pressemitteilung -

\*Vgl. Breko-Studie:

<https://www.brekoverband.de/aktuelles/news/pressemitteilungen/glasfaser-ist-die-digitale-infrastruktur-mit-dem-geringsten-stromverbrauch/>

---

## 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 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:

Jennifer Becker | Tel. 0221 2222- 400 | [presse@netcologne.de](mailto:presse@netcologne.de)