

## Bauarbeiten für superschnelles Glasfasernetz in Bonn gestartet

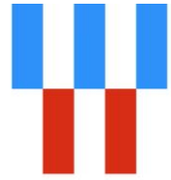
- Tiefbauarbeiten haben im Bereich Lessenich/Duisdorf-Nord begonnen
- Neues Netz wird Gigabit-Geschwindigkeit für insgesamt rund 50.000 Menschen in Bonn bieten
- Ausbau in acht linksrheinischen Bonner Stadtteilen
- Informationsveranstaltung am 5. Oktober 2023 in Lessenich

**Bonn/Köln/Essen, 28. September 2023.** Die Tiefbauarbeiten für das neue Glasfasernetz von Westconnect und NetCologne in Bonn sind gestartet. In Bonn-Lessenich und Duisdorf-Nord, dem ersten von insgesamt drei Ausbau-Clustern, haben die Bauteams im September 2023 bereits die ersten Leitungen unter die Erde gebracht. Gemeinsam mit Bezirksbürgermeister Jochen Reeh-Schall haben jetzt Robin Weiland, Geschäftsführer der Westconnect und Timo von Lepel, Geschäftsführer von NetCologne, die Baustelle besichtigt. Das neue Glasfasernetz wird insgesamt rund 50.000 Menschen in acht Bonner Stadtteilen mit superschnellem Internet versorgen.

„Der Start der Ausbaurbeiten ist eine gute Nachricht für den Stadtbezirk Bonn. Ob im Home-Office, für Unternehmen oder beim Streaming – schnelles Internet wird immer wichtiger. Deshalb freue ich mich sehr darüber, dass der Glasfaserausbau in unserem Bezirk schnell vorangeht“, sagt **Jochen Reeh-Schall, Bezirksbürgermeister des Stadtbezirks Bonn.**

### FTTH-Technologie bringt Gigabit-Geschwindigkeit nach Bonn

„Mit dem FTTH-Netz bieten wir den Bonnerinnen und Bonnern die modernste Technologie, gemeinsam in unserer bewährten Kooperation mit Westconnect“, sagt **Timo von Lepel, Geschäftsführer von NetCologne.** „Wer sich mit dem neuen Netz verbindet, surft Glasfaser-schnell, das heißt, HD-Streaming, Gaming und die Arbeit im Home-Office werden in höchster Qualität möglich, noch dazu parallel auf mehreren Geräten und deutlich verlässlicher als mit älteren Technologien. Eigentümer steigern mit einem Glasfaseranschluss zudem den Wert ihrer Immobilie.“



Die sogenannte FTTH-Technologie („Fibre to the Home“ = Glasfaser bis ins Haus/bis in die Wohnung) erlaubt Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu einem Gigabit pro Sekunde. Für Unternehmen ist der Datentransfer sogar mit noch deutlich höheren Übertragungsgeschwindigkeiten buchbar.

#### **Insgesamt mehr als 160 Kilometer Glasfaser-Leitungen für neues Netz**

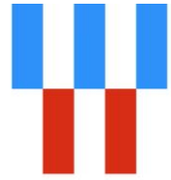
Im Rahmen der Kooperation kümmert sich Westconnect um den Leitungsbau, während NetCologne das neue Angebot vermarktet und das Netz betreiben wird. Derzeit laufen die Tiefbauarbeiten in dem Bereich nördlich des Bahn-Haltepunkts Bonn-Duisdorf. Zunächst werden dabei die Leitungen im öffentlichen Straßenraum verlegt („Längstrasse“), ehe anschließend die jeweiligen Anschlüsse zu den Haushalten auf privatem Grund geschaffen werden.

„Insgesamt werden wir in unseren ersten Ausbaugebieten in Bonn für das neue Netz mehr als 160 Kilometer Glasfaser-Leitungen verlegen“, **sagt Robin Weiland, Geschäftsführer der Westconnect.** „Die Anwohnerinnen und Anwohner werden wir im Vorfeld der Arbeiten informieren und Beeinträchtigungen so weit wie möglich vermeiden.“

Die Bauarbeiten im zweiten Ausbaugebiet (Tannenbusch, Dransdorf und Endenich-Nord) starten voraussichtlich in der ersten Jahreshälfte 2024, im dritten Ausbaugebiet (Auerberg, Buschdorf und Graurheindorf) voraussichtlich gegen Ende 2024. Die einzelnen Abschnitte des Netzes werden sukzessive in Betrieb genommen, sodass die ersten Bonnerinnen und Bonner schon im Verlauf des kommenden Jahres mit dem neuen Glasfasernetz surfen werden.

#### **Infoveranstaltungen in Lessenich und Tannenbusch**

Mieterinnen und Mieter, Hauseigentümerinnen und -eigentümer sowie Unternehmen, die in dem Ausbaugebiet ansässig sind, können sich für ihren neuen Glasfaseranschluss bei NetCologne melden. Alle, die im Ausbaugebiet Lessenich/Duisdorf-Nord bis zum 30. November 2023 ihre Grundstückseigentümergeklärung (kurz: GEE) einreichen und den Anschluss der Immobilie an das neue Netz gestatten, sichern sich einen kostenlosen Hausanschluss im Wert von rund 1.600 Euro. Voraussetzung



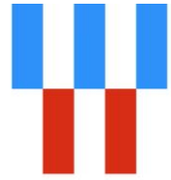
dafür ist, dass sich mindestens ein Haushalt für einen Produktvertrag von NetCologne entscheidet. Weitere Informationen, etwa zu Tarifen und dem Umfang des Ausbaugebiets, gibt es unter [www.netcologne.de/bonn](http://www.netcologne.de/bonn), im NetCologne-Shop in der Sparkasse am Friedensplatz sowie via Telefon unter der Nummer 0228 22 77-22 22.

Zusätzlich laden NetCologne und Westconnect alle, die sich für Glasfaser-schnelles Internet interessieren, am 5. Oktober 2023 zu einer Informationsveranstaltung in Bonn-Lessenich ein (18 Uhr, Laurentiusschule, Meßdorfer Str. 340). Außerdem richten die beiden Unternehmen in Bonn-Tannenbusch am 25. Oktober in der Freien Waldorfschule (18 Uhr, Stettiner Str. 21) sowie am 9. November im Pfarrheim St. Thomas Morus weitere Informationsveranstaltungen aus (18 Uhr, Pommernstraße 1). Eine vorherige Anmeldung ist jeweils nicht erforderlich.

- Ende der Pressemitteilung -

westconnect

## Presseinformation



**NetCologne**

### 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 zukunftssichere Kommunikationstechnologie über das eigene, leistungsstarke Glasfasernetz. Mit mehr als 29.500 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:

Jörn Wenge | Tel. 0221 2222 400 | [presse@netcologne.de](mailto:presse@netcologne.de)

### Über die Westconnect GmbH:

Schnelles Internet ist das Rückgrat für digitales Leben und Arbeiten, für Industrie 4.0 und moderne Verwaltung. Die Westconnect GmbH mit Sitz in Essen ist eine fünfzigprozentige Beteiligung der Westenergie AG. Das Unternehmen ist zuständig für den Ausbau des Breitbandnetzes in Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz und Niedersachsen. Westconnect hat bereits mehr als einer Million Einwohner\*innen sowie Betrieben Zugang zu schnellem Internet verschafft. Die Internetprodukte der Westconnect finden sich unter der Marke E.ON Highspeed ([www.eon-highspeed.com](http://www.eon-highspeed.com)). Weitere Informationen unter: [www.westconnect.de](http://www.westconnect.de).

### Pressekontakt:

Sarah Steinert | Tel. +49 152 54603517 | [presse@westconnect.de](mailto:presse@westconnect.de)