

## Startschuss ist gefallen: Der Ausbau des Glasfasernetzes durch UGG in Sprockhövel beginnt

*Sprockhövel/München, 24.05.2023:* **Die Stadt Sprockhövel in Nordrhein-Westfalen hat sich für den Ausbau der örtlichen digitalen Infrastruktur mit leistungsfähiger Glasfaser durch Unsere Grüne Glasfaser (UGG) entschieden. Nun können die Ausbauarbeiten beginnen: Der Spatenstich am Dienstag, den 23.05.2023 um 10:00 Uhr, markiert den symbolischen Startschuss des Glasfaserausbaus durch Unsere Grüne Glasfaser.**

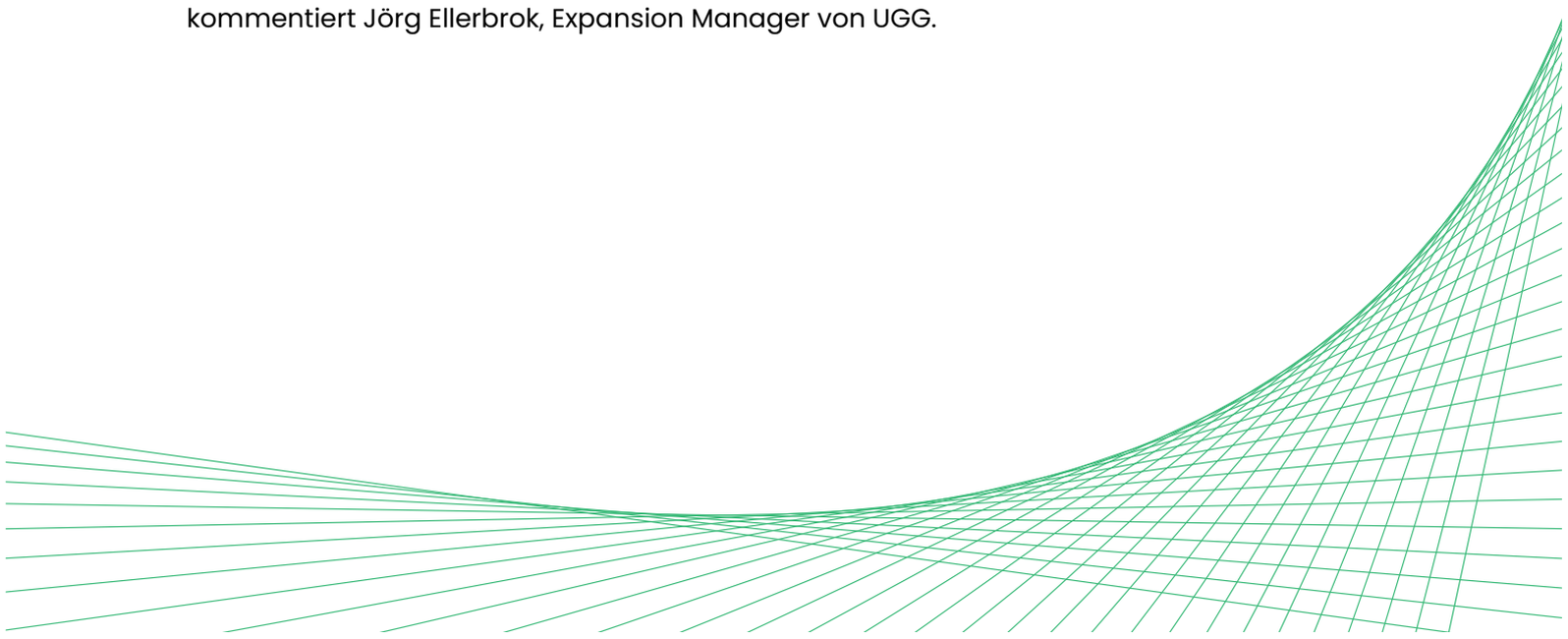
Die Stadt Sprockhövel im südlichen Ruhrgebiet profitiert bald vom leistungsfähigen Glasfasernetz von UGG. Im Rahmen von einer Ortsbegehung wurde der ideale Standort für den zentralen Hauptverteilerpunkt (sog. „Point of Presence“; kurz: PoP) in der Stadt Sprockhövel ermittelt, von dem aus die Glasfaserleitungen in die einzelnen Häuser und Wohnungen führen. Der Hauptverteilerpunkt wird entlang der Straße zum städtischen Strandbad aufgestellt.

Neben der Bürgermeisterin Sabine Noll begleiteten Jörg Ellerbrok, Expansion Manager von UGG sowie Carsten Galbring, technischer Ansprechpartner der Stadt Sprockhövel, das Ereignis. Die Bürgermeisterin freut sich über den zukünftigen Glasfaseranschluss für Sprockhövel und die Zusammenarbeit mit UGG.

### **Startschuss für den Glasfaserausbau in Sprockhövel**

Dank des Glasfaser-Ausbaus gehören lange Ladezeiten und geringe Surfgeschwindigkeiten bald der Vergangenheit an und die Einwohner:innen können sich auf eine leistungsfähige digitale Glasfaserinfrastruktur freuen.

„Wir freuen uns, dass wir die Stadt Sprockhövel an das schnelle und stabile Glasfasernetz von UGG anschließen können. Als starker Partner übernehmen wir nun die notwendigen Arbeiten, um zügig leistungsfähige digitale Infrastruktur zu verlegen und Bürgerinnen, Bürgern und Unternehmen zuverlässige Verbindungen in die ganze Welt zu ermöglichen“, kommentiert Jörg Ellerbrok, Expansion Manager von UGG.





## Zum geplanten Bauverfahren

Das Glasfasernetz bis in die Häuser/Wohnungen (FTTH = Fiber To The Home) von UGG ist so konzipiert, dass alle Kabel und Leerrohre vollständig erdverlegt sind, ausgehend vom zentralen Hauptverteilerpunkt (sog. „Point of Presence“, PoP) bis zum Haus der Anwohner:innen, die diesen beauftragt haben. Es werden modernste Bautechniken eingesetzt, um die unterirdische Verlegung umweltverträglich und in sehr kurzer Zeit zu realisieren. Die Arbeit verläuft mit möglichst geringen Einschränkungen für Bürger:innen. Das heißt, dass in enger und frühzeitiger Absprache mit der Stadt sowie dem Bauamt derartige Maßnahmen ergriffen werden, die den baulichen Eingriff minimal halten und einen geordneten Ablauf innerhalb der Stadt weiterhin gewährleisten. So wird Schritt für Schritt das Netz der Zukunft gebaut, für das beim Spatenstich 23.05.2023, der erste sichtbare Auftakt für den Ausbau gesetzt wurde.

### Über Unsere Grüne Glasfaser

Unsere Grüne Glasfaser (UGG) ist ein Gemeinschaftsunternehmen der Allianz und Telefónica. Als neutraler und unabhängiger Netzanbieter verlegt UGG lokale Glasfasernetze in ländlich geprägten Regionen in ganz Deutschland – für mehr Lebensqualität und die Aussicht auf eine innovationsreiche Zukunft. Darauf aufbauend stellt UGG interessierten Telekommunikationsanbietern leistungsstarke und hochmoderne digitale Infrastruktur zur Verfügung, bei der die Glasfaserleitungen direkt bis in jedes Haus verlegt werden, sogenanntes Fiber-To-The-Home (kurz: FTTH). Durch den energieeffizienten und zukunftssicheren Betrieb hat das Glasfasernetz von UGG auch ökologische Vorteile, die moderne FTTH-Technologie verbraucht 60 % weniger Energie als frühere Kupfernetze.

### Pressekontakt:

Unsere Grüne Glasfaser  
Presseagentur – LHLK für UGG  
[M: \[ugg@lhlk.de\]\(mailto:ugg@lhlk.de\)](mailto:ugg@lhlk.de)  
T.: 0049 (0) 89.72 01 87. 271

