

## MEDIENINFORMATION

Königswinter, 24. März 2026

### **Glasfaser-Bauarbeiten werden wieder aufgenommen:**

### **GlasfaserPlus setzt Ausbau in Königswinter mit neuem Baupartner um**

- Bauarbeiten starten im April
  - Planungen werden definitiv umgesetzt
- 

GlasfaserPlus baut in Königswinter das Glasfasernetz weiter aus, um das gesamte Stadtgebiet an die digitale Datenautobahn anzubinden. Für rund 16.650 Haushalte wird dadurch eine stabile Internetverbindung mit Geschwindigkeiten bis 1 Gigabit pro Sekunde (Gbit/s) möglich. Zuletzt pausierte der Ausbau, da GlasfaserPlus in einigen Ortsteilen die Zusammenarbeit mit dem bisherigen Baupartner nicht fortführen konnte. Den Auftakt für die neue Bauphase bilden im April die Ortsteile Niederdollendorf und Oberdollendorf. Hier starten die Bauplätze des neuen Partners, um die Verlegung der Glasfaserleitungen voranzutreiben. Parallel dazu werden aber auch die Arbeiten in Oberpleis und Ittenbach wieder aufgenommen. Weitere Ortsteile folgen sukzessiv.

„Wir freuen uns sehr, dass wir nun den Baustart mit dem neuen Baupartner Yust Infra GmbH ankündigen können. Das Unternehmen verfügt über langjährige Erfahrung und erfüllt die hohen Qualitätsstandards der GlasfaserPlus. Wir danken den Kundinnen und Kunden für ihr Verständnis und können versichern, dass ihr Anschluss kommt“, so Martin Kolb, Relationship Manager bei GlasfaserPlus.

### **GlasfaserPlus: Ein Netz der Vielfalt**

Die GlasfaserPlus wird bis 2030 vier Millionen gigabitfähige Glasfaseranschlüsse vor allem im ländlichen Raum bauen und stellt ihr Netz allen Telekommunikationsanbietern zur Verfügung. Für den Ausbau in Königswinter hat die Telekom bereits verbindlich angekündigt, das Netz der GlasfaserPlus zu nutzen.

### **Kostenloser Anschluss der Immobilie während der Ausbauphase**

Die GlasfaserPlus schließt eine Immobilie während der Ausbauphase kostenfrei an, wenn Kundinnen oder Kunden einen Glasfaser-Tarif bei einem Telekommunikationsanbieter abschließen. Die GlasfaserPlus benötigt in diesem Fall lediglich eine Genehmigung, den Anschluss herstellen zu dürfen, weil die Arbeiten dafür auf Privatgrund geschehen. Die Beauftragung funktioniert folgendermaßen: Kundinnen und Kunden buchen bei einem Telekommunikationsanbieter einen Glasfaser-Tarif. Der wiederum nimmt Kontakt mit der GlasfaserPlus auf und kümmert sich um die Genehmigung und die Details. Bei einer Buchung nach der Ausbauphase werden in der Regel Kosten für den Hausanschluss erhoben, bei der Telekom betragen diese z.B. einmalig 999,95 Euro.

Mehr Informationen zur Verfügbarkeit der Anschlüsse und zu den Tarifen der Telekom:

- Telekom Shop Bonn-Bad Godesberg, Koblenzer Str. 48, 53173 Bonn
- Telekom Shop Bonn-Zentrale, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn
- [www.telekom.de/glasfaser](http://www.telekom.de/glasfaser)
- Kundenservice Privatkunden 0800 2266 100 (kostenfrei)
- Kundenservice Geschäftskunden 0800 3306709 (kostenfrei)

### **Über die GlasfaserPlus**

Die GlasfaserPlus GmbH ([www.glasfaserplus.de](http://www.glasfaserplus.de)) ist ein Joint Venture zwischen der Deutschen Telekom und dem IFM Global Infrastructure Fund, das bis 2030 rund vier Millionen Glasfaseranschlüsse im ländlichen Raum sowie klein- und mittelstädtischen Regionen Deutschlands bauen will. Darüber hinaus beteiligt sich das Unternehmen an staatlichen Förderausschreibungen.

**Pressekontakt:**

Anke Piontek

forvision

Beratung für Marketing, PR und TV

Lindenstr. 14

50674 Köln

tel: 0221-92 42 81 4 -0

fax: 0221-92 42 81 4- 2

mail: [piontek@forvision.de](mailto:piontek@forvision.de)

<http://www.forvision.de>