



**GLASFASER**

Schnell. Stabil. Zukunftssicher.

# Bürgerinformations- veranstaltung in Breckersfeld

20.08.2024







Willkommen

# Ihr Moderationsteam heute



**Steffanie Reichert**

Regiomanagerin/Moderatorin



**Ralf Engstfeld**

Regiomanager/Moderator

# Agenda

- 01 Wer ist GlasfaserPlus**
- 02 Das bietet T-Glasfaser**
- 03 Diese Gebiete sind dabei**
- 04 Ihr Glasfaser-Anschluss: So geht's**
- 05 Kontakt**

**01**

Wer ist GlasfaserPlus?

# GlasfaserPlus: Ein Gemeinschaftsunternehmen der Deutschen Telekom & IFM Investors

Telekom Deutschland GmbH



IFM Holdings Pty Ltd



GlasfaserPlus GmbH



**Kapitalstarke Partner mit langfristiger Anlagestrategie**

# GlasfaserPlus: Deal für Digitale Teilhabe auf dem Land

GlasfaserPlus – Der kompetente Ausbaupartner an Ihrer Seite

**GlasfaserPlus ist der  
Spezialist für Glasfaser-  
Ausbau im ländlichen  
Raum!**

**Wir begleiten Sie von  
Anfang bis Ende!**

## Dafür stehen wir:

1. Keine Vorvermarktungsquote
2. Echter Open Access für freie Anbieterwahl
3. Moderne Bauweise mit höchsten Standards
4. Sichere Finanzierung durch starke Investoren
5. 100% echte Glasfaser bis in die Immobilie
6. Alle Bürger\*innen im Blick durch 360° Ansatz



# Die GlasfaserPlus: Ein offenes Glasfasernetz

2

## Echter Open Access für freie Anbieterwahl

Bereits auf unserem Netz:



**plusnet**  
Ein Unternehmen der EnBW

**nexiu**  
Internet für Alle!



Weitere Anbieter in Planung

- Wir sind Netzbetreiber und vermieten unser Netz an Internet-Anbieter
- Unser Netz steht allen Anbietern offen - vollkommen diskriminierungsfrei!
- Kein Anbieterzwang, keine Monopolbildung

**Die Vorteile für Ihre Bürger\*innen:**

- Kein Wechselzwang (inkl. Änderung der Telefonnummer)
- Wettbewerb zwischen den Anbietern sichert Innovation und günstigere Preise

**02**

Das bietet T-Glasfaser

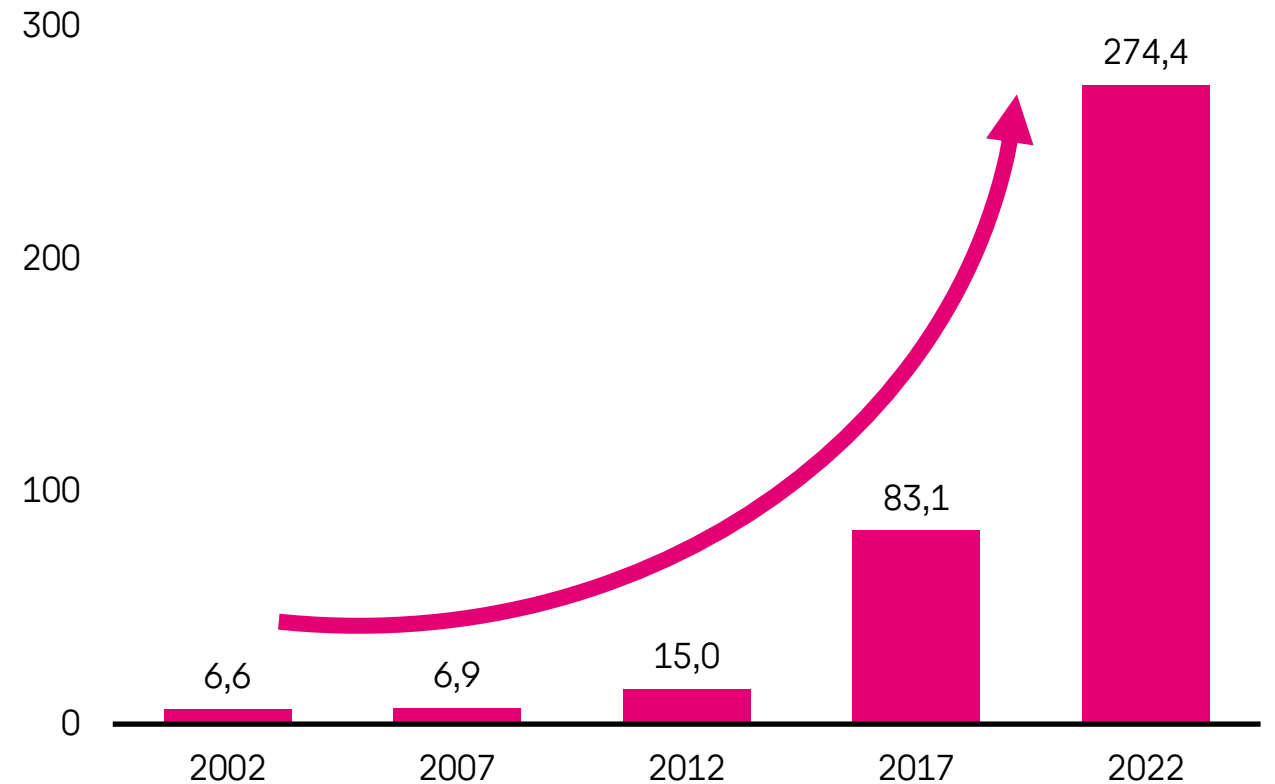
# Glasfaser bietet genug Leistung für heute und morgen

## Glasfaser

Im Glasfasernetz werden Daten mittels Lichtsignalen übertragen.

Große Datenmengen können so in sehr kurzer Zeit transportiert werden.

Datenvolumen in Gigabyte pro Anschluss und Monat

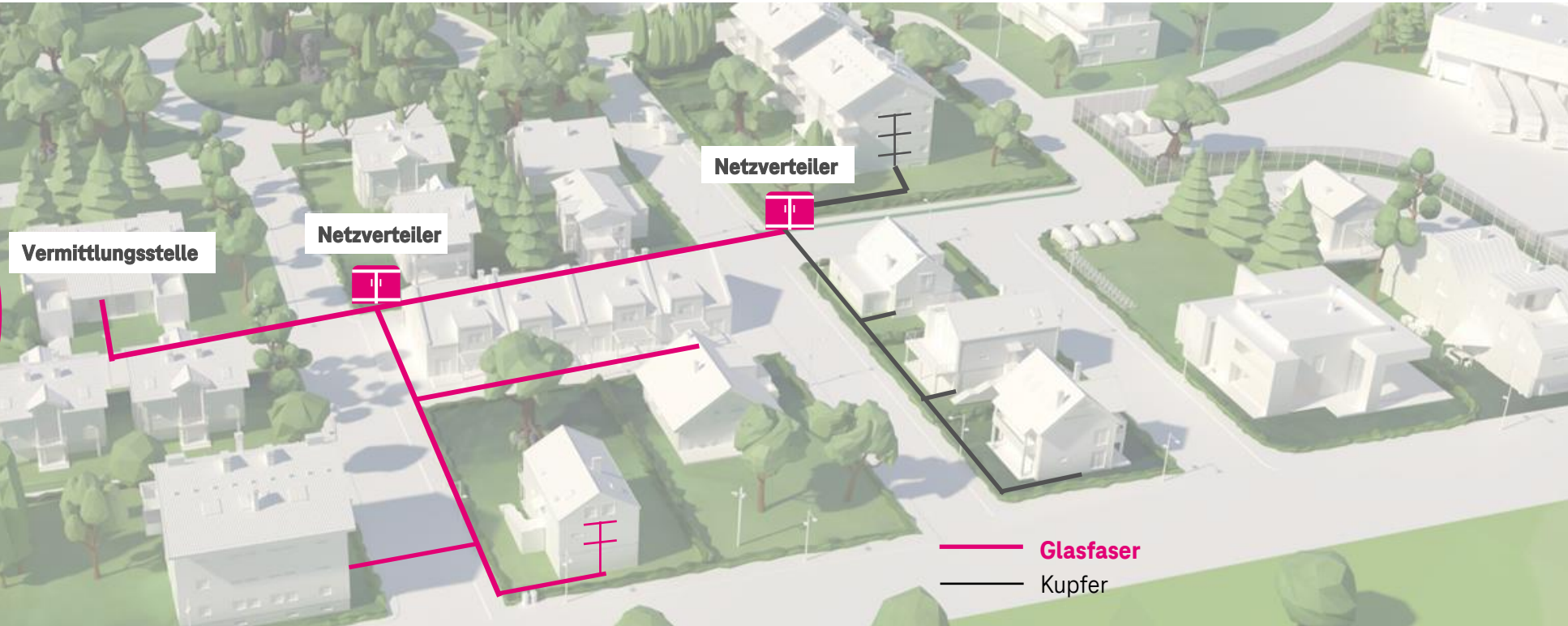


Quelle: VATM, Dialog Consult, Okt. 2022, Wert 2022 Schätzwert

# Von Kupfer zu Glasfaser

## FTTH: Fiber to the home

Glasfaserleitung wird bis in die Wohnung bzw. Geschäftsräume geführt.



## Geschwindigkeiten im Vergleich



Heute bis 1.000 Mbit/s -  
morgen noch viel schneller

# Glasfaser für alle!



## Freizeit und Spaß

- ✓ Mit den Liebsten verbunden
- ✓ Streaming, Gaming, Shopping

## Home-Office

- ✓ Schneller Zugriff auf Daten
- ✓ Virtuelle Konferenzen

## Magenta TV

- ✓ Riesige Senderauswahl
- ✓ Megathek, Time-Shift etc.

## Lernen

- ✓ Inhalte down- und uploaden
- ✓ Digitaler Unterricht



**Auch für  
Geschäftskunden!**

## **Digitale Prozesse**

- ✓ Webbasierte Anwendungen
- ✓ Steuerung von Maschinen

## **Web-Konferenzen**

- ✓ Im Netz zusammen arbeiten
- ✓ Schneller Zugriff auf Daten

# Vorteile des Glasfaser-Anschlusses bei der Telekom



## Schnell

- Bis zu 1Gbit/s
- Top Qualität, z.B. beim Streamen



## Stabil

- Stabile Geschwindigkeit
- Problemlose Parallelnutzung



## Zukunftssicher

- Viele Leistungsreserven
- Energiesparsame Übertragung



## Wertsteigernd

- Steigert den Wert und die Attraktivität Ihrer Immobilie

**T GLASFASER**  
Schnell. Stabil. Zukunftssicher.





## **Glasfaser für die Umwelt**

Glasfaser ist eine besonders energiesparende Übertragungstechnik.  
(Quelle: Umweltbundesamt 2020 )

D.h.: Sie können mit Ihrer Entscheidung für Glasfaser zur Umrüstung auf diese umweltfreundliche Technik beitragen.

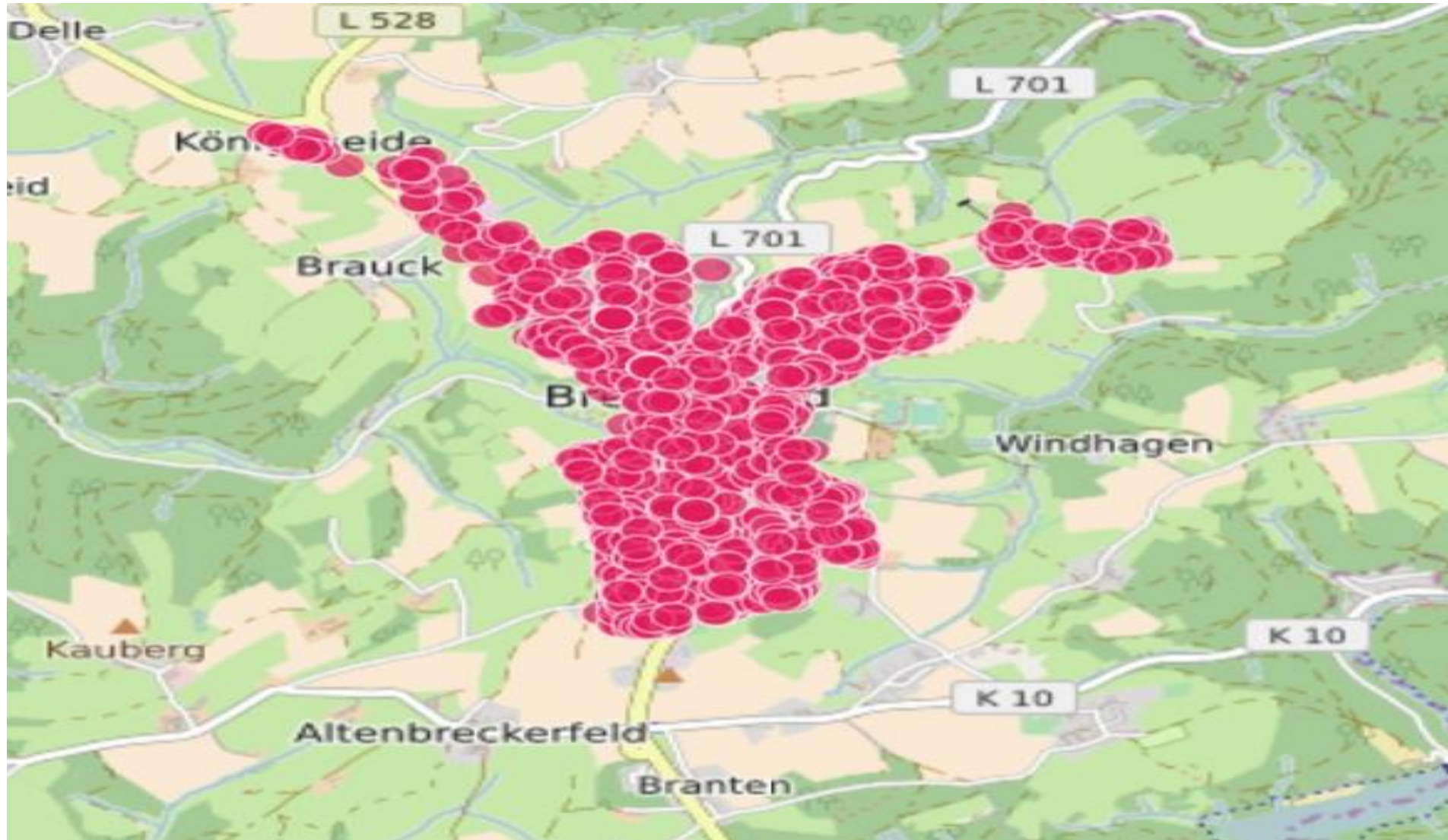




**03**

Diese Gebiete sind dabei

# Das Ausbaugebiet 2024/25 Breckerfeld mit Epscheid und Königsheide



Ca. 3280 Haushalte und Unternehmensstandorte und ca. 1820 Gebäude

**04**

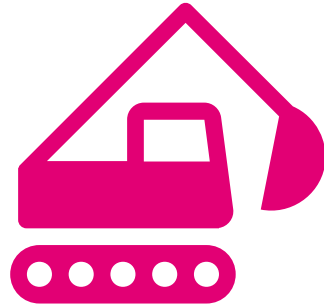
Ihr Glasfaser-Anschluss: So geht's

# So kommt die Glasfaser zu Ihnen



## ► **Bestellung Glasfaseranschluss / -Tarif**

Frühzeitige Bestellung erleichtert die Planung und sichert Vorteile



## ►► **Bauphase in Ihrem Stadtteil beginnt**

Verlegearbeiten der Glasfaser-Leitung vom Verteiler bis in Ihre Straße.

Mit modernsten Verfahren erfolgt dies schnell, sauber und umweltfreundlich.



## ► **Hausanschluss einrichten**

Individuelle Planung, entsprechend der Gegebenheiten vor Ort.

Die Arbeiten zum und am Haus sind i.d.R. innerhalb weniger Stunden erledigt



## ► **Glasfaser genießen**

Zurücklehnen und High-Speed-Internet mit bis zu 1000 Mbit/s genießen

# So wird das Grundstück/Haus angeschlossen

Nachdem das Glasfaserkabel die Grenze des Grundstücks erreicht hat, gibt es drei Möglichkeiten, wie es weiter bis ins Haus geht. Dabei wählen wir beim Grundstücksanschluss stets die Methode, die die wenigsten Beeinträchtigungen für die Bewohner mit sich bringt.

1

Bei der ersten Variante sind im Vorgarten Ihres Hauses bereits Leerrohre vorhanden. Die Glasfaserkabel werden einfach durch diese hindurchgezogen.



2

Bei der zweiten Bauart kommt eine sogenannte Erdrakete zum Einsatz. Diese bohrt sich Stück für Stück durchs Erdreich und schafft somit den nötigen Platz für Leerrohr und Glasfaserkabel. Die Oberfläche bleibt hierbei unberührt.

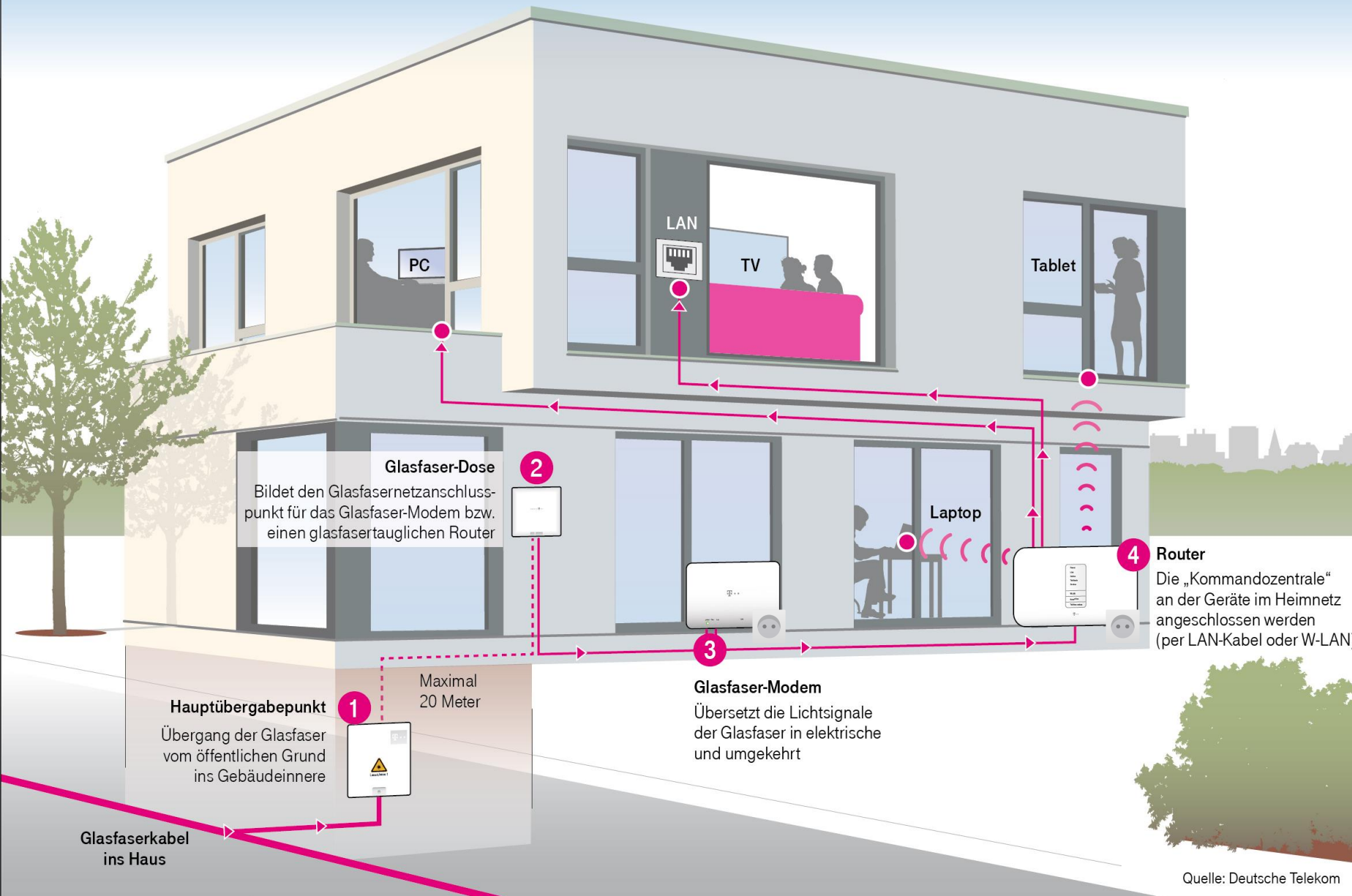


3

Nur die dritte Variante verlangt kleinere Baumaßnahmen: Hier wird von der Straße bis zum Haus ein Kanal gegraben. Darin wird das Leerrohr eingebettet und anschließend die Glasfaser verlegt.



# SO KOMMT DIE GLASFASER INS GEBÄUDE



- ✓ Wir schließen **Glasfaser am Hausübergabepunkt** an (i.d.R. im Keller).
- ✓ Die Glasfaser wird **von dort aus weiter mit der Glasfaser-Dose** verbunden.
- ✓ **Bei vorbereitetem Leitungsweg** verlegen wir für Sie **kostenlos 20 Meter bis zur Glasfaser-Dose**.
- ✓ **So erreichen wir den für Sie besten Platz** in Ihren Wohn- oder Geschäftsräumen.

# Geräte für Ihren Glasfaser-Anschluss



**Router mit integriertem Glasfaser-Modem**

---

z.B.

Telekom Speedport Smart 4 Plus

oder



**Glasfaser-Modem**

---

z.B.

Telekom Glasfaser  
Modem 2

+



**Router**

---

z.B.

Telekom Speedport  
Pro plus



**Bitte denken Sie bei der Planung Ihres Anschlusses daran, dass diese Geräte einen Stromanschluss benötigen**





Wir verbinden Euch mit

**T-GLASFASER**

Schnell. Stabil. Zukunftssicher



# Wer bestellt was?

## Vermieter\*/Eigentümer\*/Verwalter\*innen

### Glasfaser- Anschluss ohne Tarif ab 3 Wohneinheiten

#### Der Weg zum Anschluss

- Hausanschluss beauftragen
- E-Mails checken und bestätigen
- Termin für Vor-Ort-Begehung bestätigen (Mehrfamilienhaus)
- Termin für Hausanschluss und/ oder Innenausbau bestätigen

## Mieter\*/Bewohner\*innen

### Glasfaser Produkte

(Tarif + ggf. Hardware + weitere Services)

#### Der Weg zum Glasfaser-Produkt

- Glasfaser-Produkt beauftragen
- Kontakt Hauseigentümer\*in angeben
- E-Mails checken und bestätigen
- Telekom holt Einverständnis von Eigentümer\*in ein
- Termin mit Servicetechniker\*in machen

**Eigentümer\*innen in selbst genutzten Immobilien können Anschluss und Produkt zusammen bestellen**

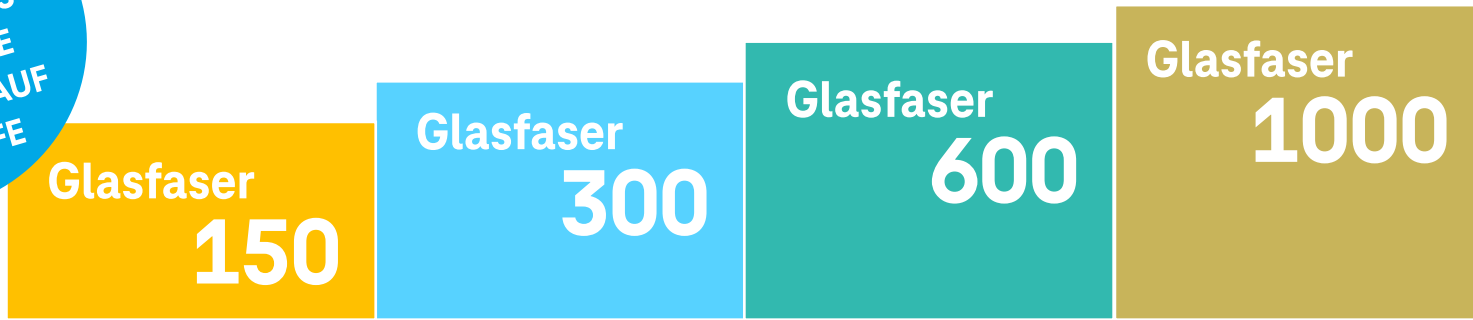
# Einfach Wechseln mit unserem Wechselservice



- ✓ Wir übernehmen die Kündigung bei Ihrem bisherigen Anbieter
- ✓ Unterbrechungsfreier Wechsel
- ✓ Persönlicher Ansprechpartner
- ✓ Reibungsloser Ablauf

# Glasfaser-Tarife für Privatkund\*innen: Neu ab 2. Juli 24

IM  
AKTIONSZEIT-  
RAUM GIBT ES  
ATTRAKTIVE  
ANGEBOTE AUF  
DIE TARIFE



Internet Flat Download	<b>150</b> Mbit/s	<b>300</b> Mbit/s	<b>600</b> Mbit/s	<b>1000</b> Mbit/s
Internet Flat Upload	75 Mbit/s	150 Mbit/s	300 Mbit/s	500 Mbit/s
Telefonie Flat	Ins dt. Festnetz und alle dt. Mobilfunknetze			
Preis	44,95€ mtl.	49,95€ mtl.	59,95€ mtl.	69,95€ mtl.

**Magenta TV (MTV)**

**MTV Smart 2.0** +10€/mtl.  
**MTV SmartStream 2.0** +17€/mtl.  
**MTV MegaStream 2.0** +27€/mtl.



# Vergleich DSL u. Glasfaser-Tarife für Privatkund\*innen

## DSL/VDSL

	MAGENTA ZUHAUSE M	MAGENTA ZUHAUSE L	MAGENTA ZUHAUSE XL
Internet Flat Download	50 Mbit/s	100 Mbit/s	250 Mbit/s
Internet Flat Upload	20 Mbit/s	50 Mbit/s	50 Mbit/s
Telefonie Flat	Ins dt. Festnetz		AllNet Flat
Preis	42,95€ mtl.	47,95€ mtl.	54,95€ mtl.

## Glasfaser

	Glasfaser 150	Glasfaser 300	Glasfaser 600
Internet Flat Download	150 Mbit/s	300 Mbit/s	600 Mbit/s
Internet Flat Upload	75 Mbit/s	150 Mbit/s	300 Mbit/s
Telefonie Flat	Ins dt. Festnetz und alle dt. Mobilfunknetze		
Preis	44,95€ mtl.	49,95€ mtl.	59,95€ mtl.

# Glasfaser-Tarife für Geschäftskund\*innen ab 2. Juli 24



	Business Glasfaser PRO 150	Business Glasfaser PRO 300	Business Glasfaser PRO 600	Business Glasfaser PRO 1000	Business Glasfaser PRO 2000
Internet Flat Download	<b>150</b> Mbit/s	<b>300</b> Mbit/s	<b>600</b> Mbit/s	<b>1000</b> Mbit/s	<b>2000</b> Mbit/s
Internet Flat Upload	75 Mbit/s	150 Mbit/s	300 Mbit/s	500 Mbit/s	1000 Mbit/s
Inkl.	Wie Start-Tarife: Internet Flat, Telefonie Allnet Flat, Business Hotline, Website Lösung & zusätzlich: <b>Feste IP-Adresse, 18 Länder Festnetz-Flat, zubuchbare Sprachkanäle</b>				
Preis	72,95€ mtl.	77,95€ mtl.	87,95€ mtl.	97,95€ mtl.	167,95€ mtl.

\*in ausgewählten Gebieten verfügbar

## T Business



### Ausfallsicherheit

- ✓ SIM mit unbegrenztem Datenvolumen
- ✓ 5G Mobilfunk-Redundanz
- ✓ Installation des 5G Moduls
- ✓ Proaktive Entstörung

**05**

Kontakt

# Unser Beratungsangebot



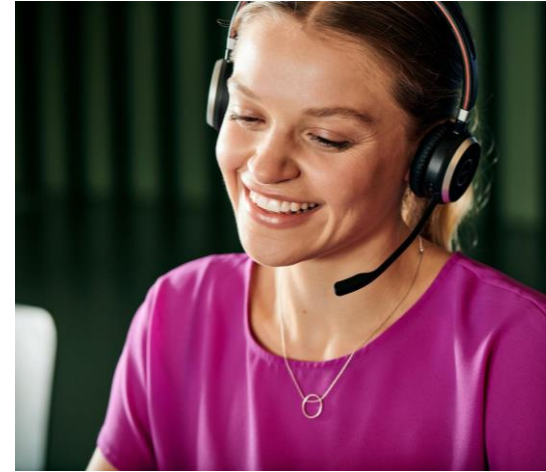
## Infomobil

20.08.-23.08. 2024 von  
10.00 – 18.00 Uhr auf dem  
Marktplatz



## Telekom Shops

Shopsuche.telekom.de  
Terminvereinbarung:



## Telefonische Beratung

Glasfaser-Hotline  
0800 22 66100

Geschäftskund\*innen:  
0800 33 01300



## Beratung vor Ort

Autorisierte Berater\*innen  
beantworten gerne Fragen  
direkt bei Ihnen vor Ort.

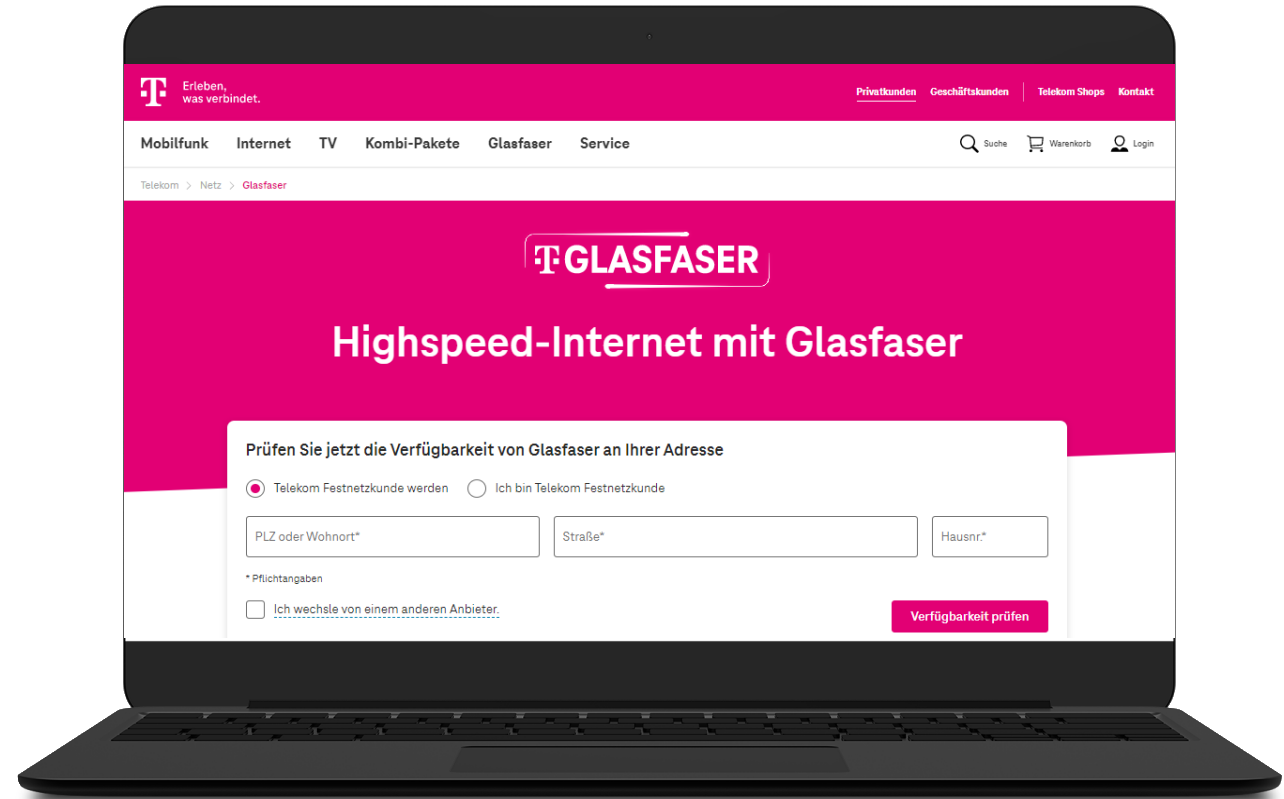
(Infovideo Haustürgeschäft)





# Besuchen Sie uns auch online

[telekom.de/glasfaser](https://telekom.de/glasfaser)



# Wenn Sie unseren Rückruf Service nutzen möchten



Oder URL: <https://www.telekom.de/kontakt/rueckrufservice?concern=RR-FN-Glasfaser>

# Unsere Infoseite im Netz/Blog



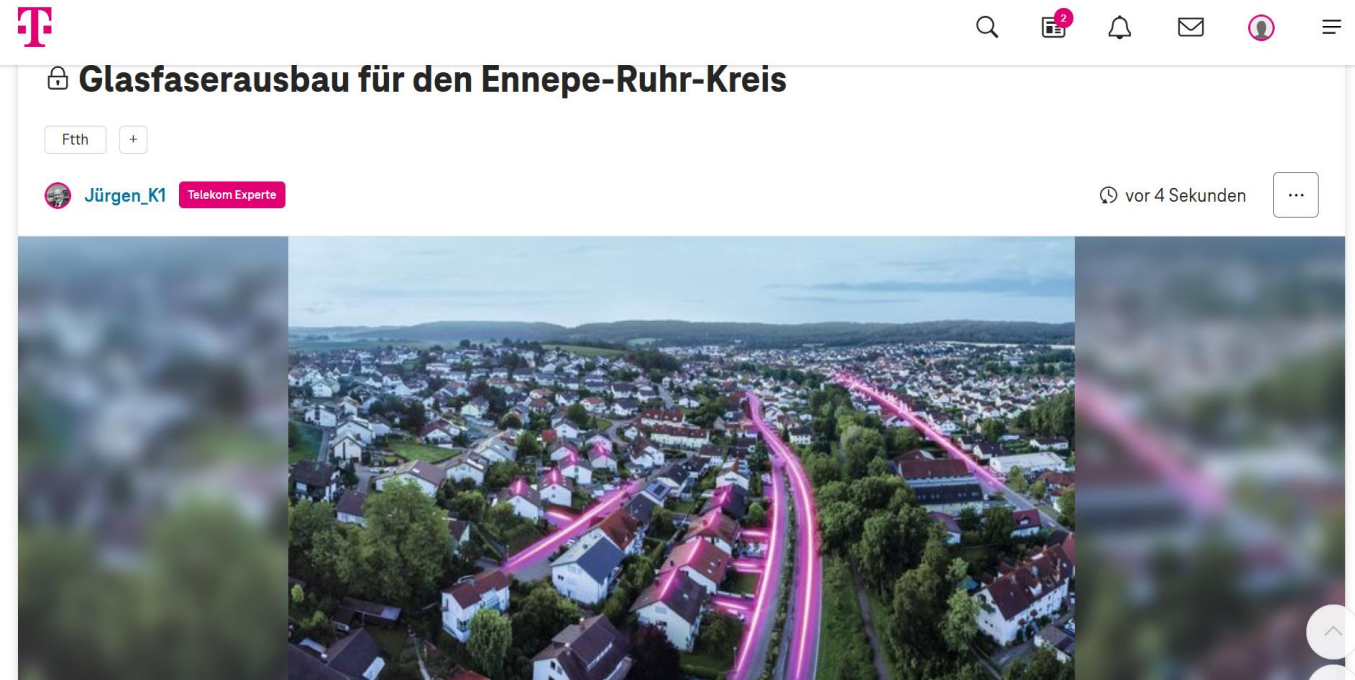
## Infoveranstaltungen vor Ort

In unseren Informationsveranstaltungen erfährst du viel Wissenswertes rund um den Glasfaser-Ausbau bei dir vor Ort. Hiermit laden wir alle interessierten Bürgerinnen und Bürger zur Glasfaserinformationsveranstaltung am 20.08.2024 um 19.00 Uhr in das Martin-Luther-Haus ein. Adresse: Martin-Luther-Weg 3, 58339 Breckerfeld. Wir freuen uns auf Sie!

oder

[www.telekom.de/glasfaser-breckerfeld](http://www.telekom.de/glasfaser-breckerfeld)

Hier finden Sie auch die heute gezeigte Präsentation



**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**