

Glasfaser Informations- veranstaltung

15.02.2024



➤ Medebach

Ihr Moderationsteam heute



Volkan Gürer

Regio Manager Infrastrukturvertrieb/
Moderator



Ralf Engstfeld

Regio Manager Infrastrukturvertrieb/
Moderator

Agenda

- 01 Wer baut aus?**
- 02 Das bietet T-Glasfaser**
- 03 Dieses Gebiet ist dabei**
- 04 Ihr Glasfaser-Anschluss: So geht's**
- 05 Kontakt**

01

Wer baut aus?

Die GlasfaserPlus ist ein Beteiligungsunternehmen der Telekom Deutschland und IFM Investors

Zwei starke Partner

Die GlasfaserPlus bündelt die Kompetenzen der Deutschen Telekom als Telekommunikationsprofi und IFM als Infrastrukturinvestor



IFM Investors 

GlasfaserPlus ist seit dem 01.03.2022 ein Gemeinschaftsunternehmen von Deutsche Telekom und IFM Investors

 **glasfaserplus**
powered by  | IFM Investors 

GlasfaserPlus: Deal für Digitale Teilhabe auf dem Land



powered by  | IFM Investors 



„Telekom gründet GlasfaserPlus mit australischer IFM. Durch die Zahlung des australischen Pensionsfonds kann die Telekom auf dem Land einen breiteren Ausbau machen“



„Telekom schließt Partnerschaft für Glasfaserausbau – Milliardeninvestitionen mit Fonds IFM. [...] Die Telekom erhöht damit ihre Ausbauziele.“

manager magazin

„Telekom findet Investor für Glasfaserausbau. Die Investmentgesellschaft IFM soll in einem Joint Venture mit der Telekom die unterversorgten Landstriche im Nordosten und Südwesten der Republik ans Glasfasernetz anschließen.“

Zielsetzungen der GlasfaserPlus

- FTTH-Ausbau von weiteren 4 Mio. Haushalten
- Ländlicher Raum im Ausbaufokus
- Hoher Anteil von eigenwirtschaftlichem Ausbau
- Teilnahme an Breitbandförderung für eine flächendeckende Versorgung
- Bereits bis Ende 2023 werden über 500 Tsd. Anschlüsse gebaut sein

02

Das bietet T-Glasfaser

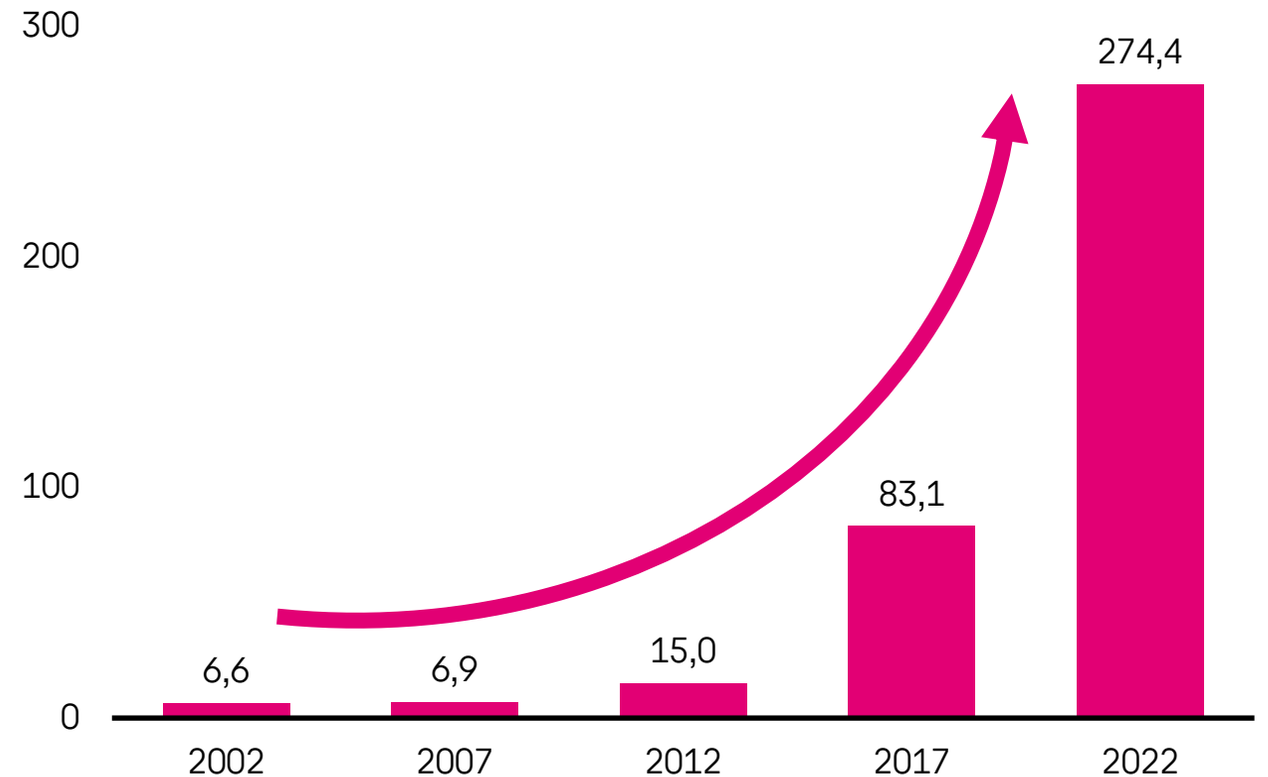
Glasfaser bietet genug Leistung für heute und morgen

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

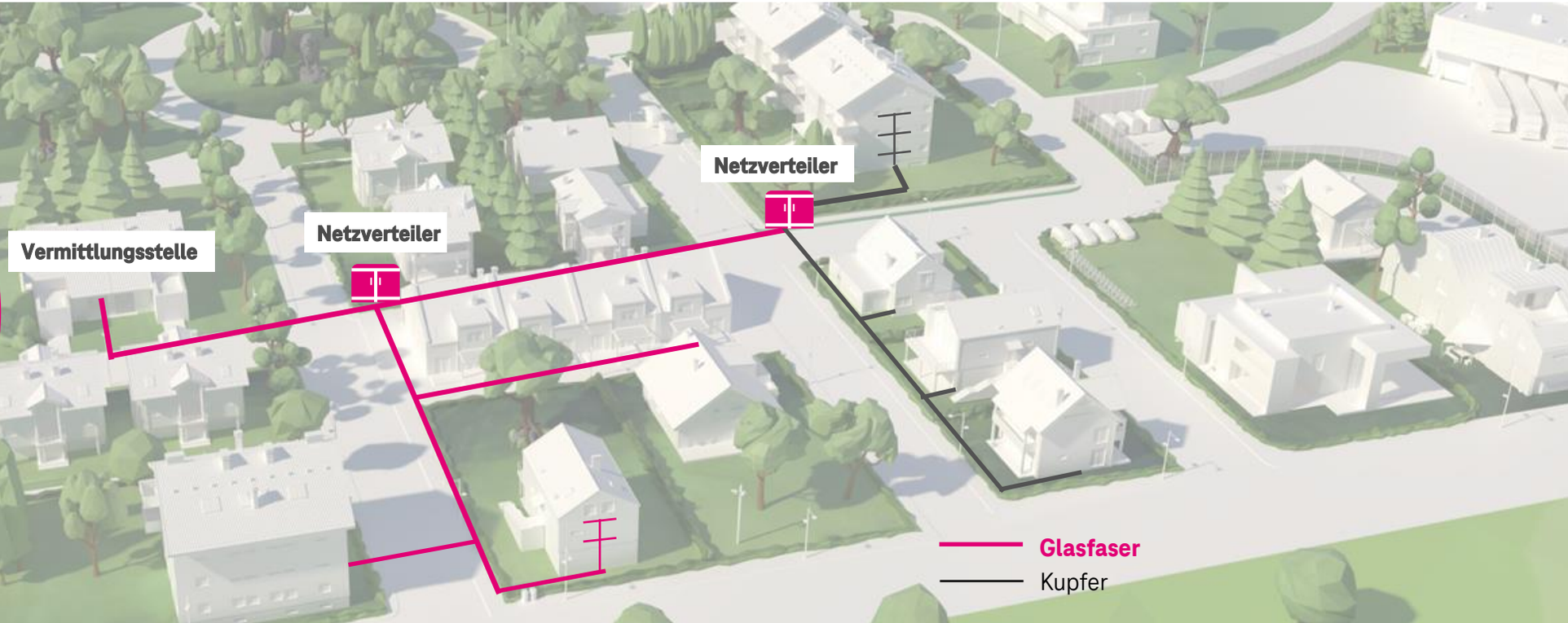


Quelle: VATM, Dialog Consult, Okt. 2022, Wert 2022 Schätzwert

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.

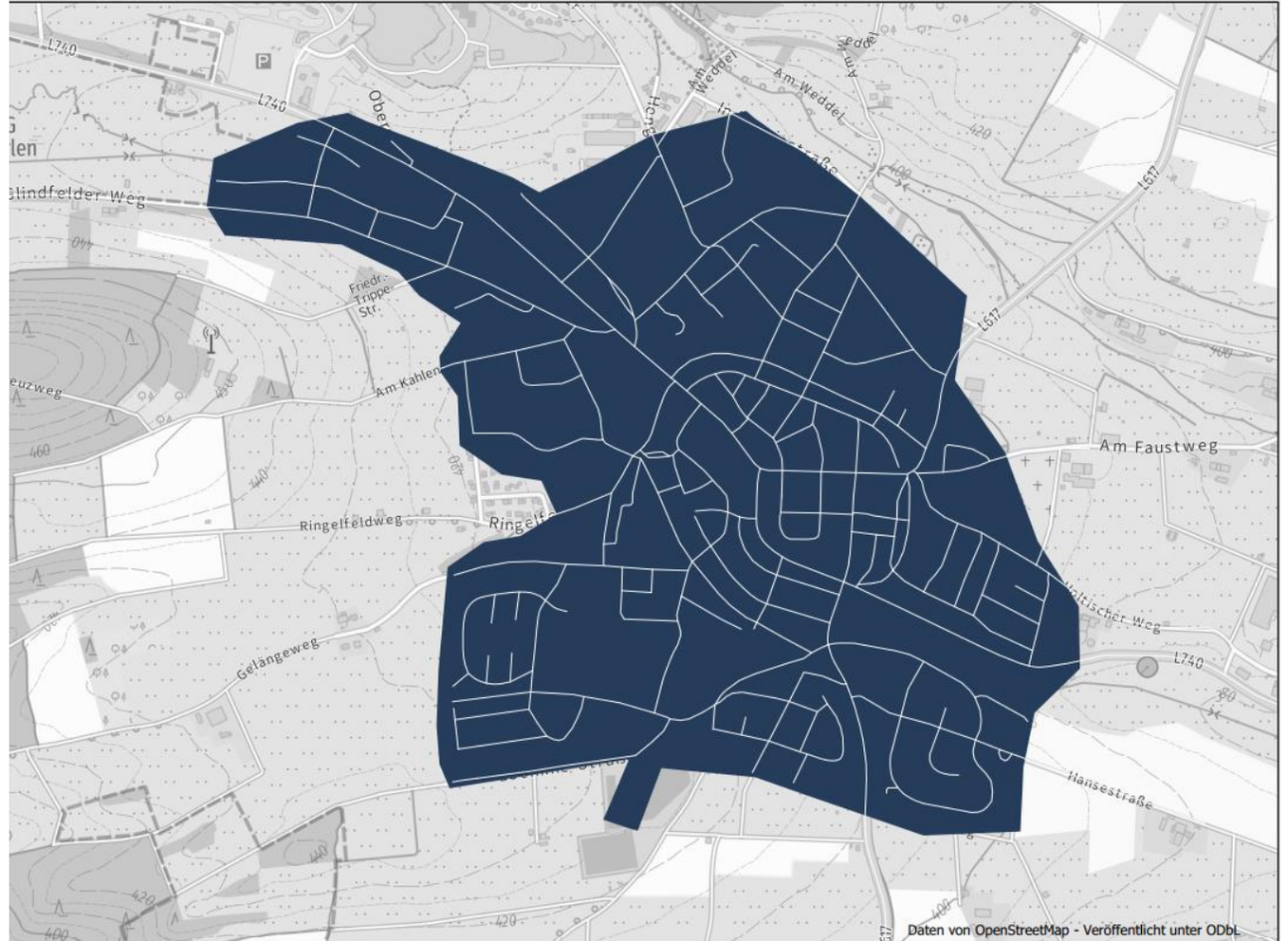
03

Dieses Gebiet ist dabei

Aktuell geplantes Ausbaugebiet

Medebach

- ✓ Ca. 2200 Haushalte und Unternehmensstandorte
- ✓ Baustart ca. 25.03.2024 – Tiefbauarbeiten ca. 7 Monate
- ✓ Vorbestellungen sind ab sofort möglich
- ✓ Weitere Infos und eine adressgenaue Verfügbarkeitsabfrage finden Sie in unserem Blog:
www.telekom.de/glasfaser-medebach



04

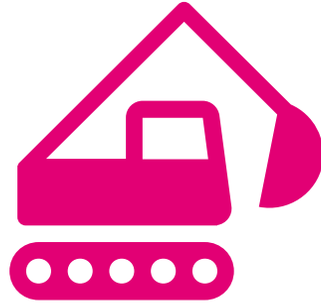
Ihr Glasfaser-Anschluss: So geht's

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

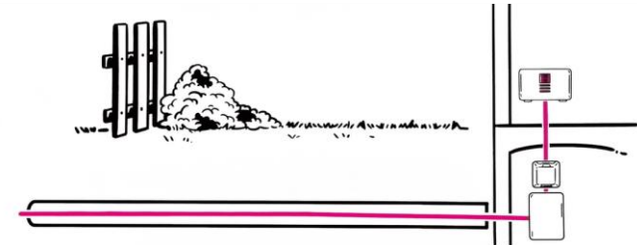
Zurücklehnen und High-Speed-Internet mit bis zu 1000 Mbit/s genießen

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.

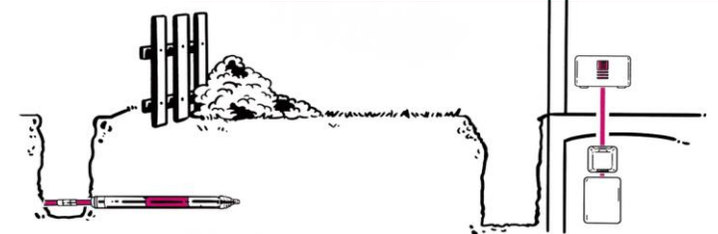
1

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.

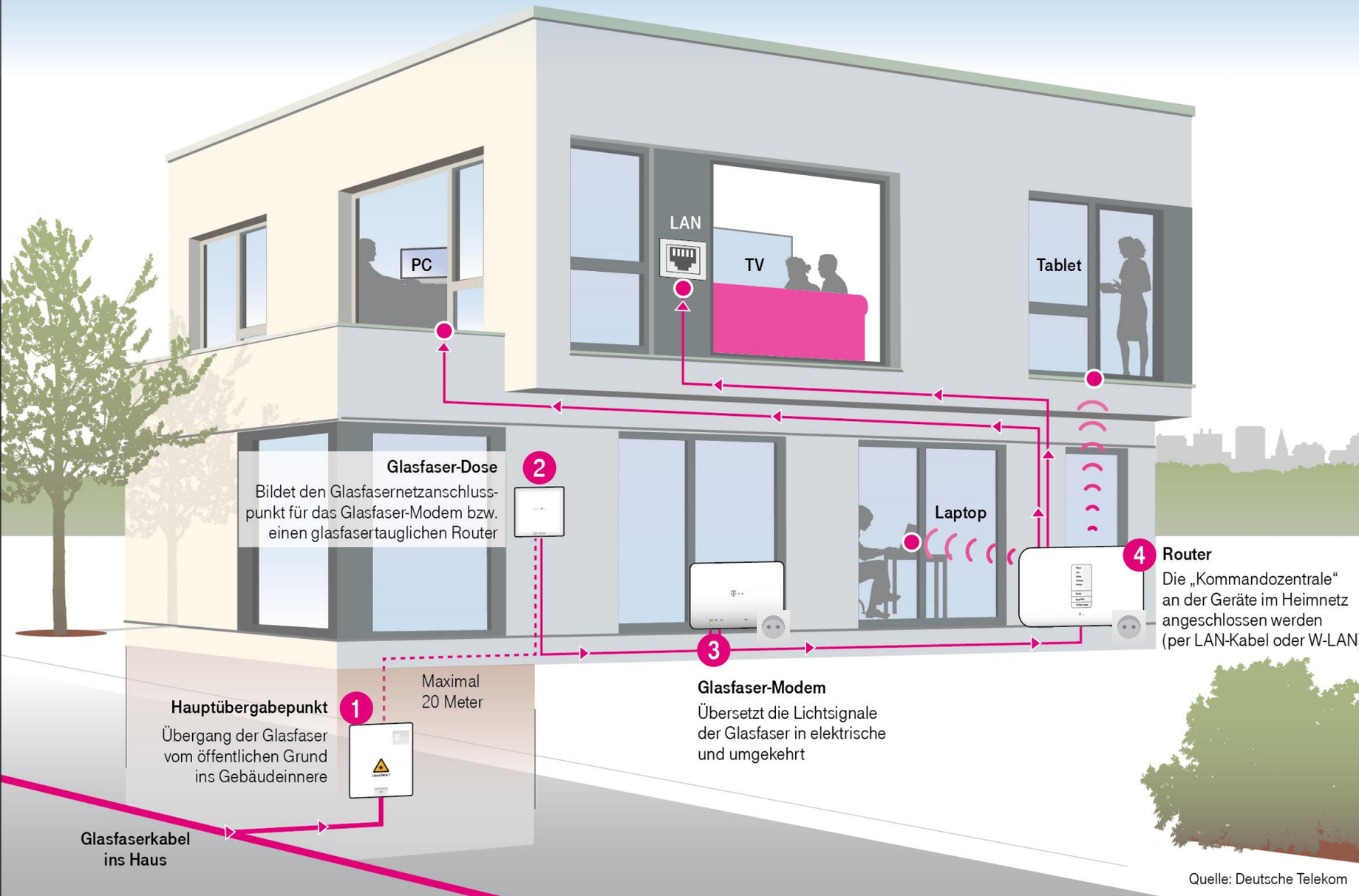


3

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

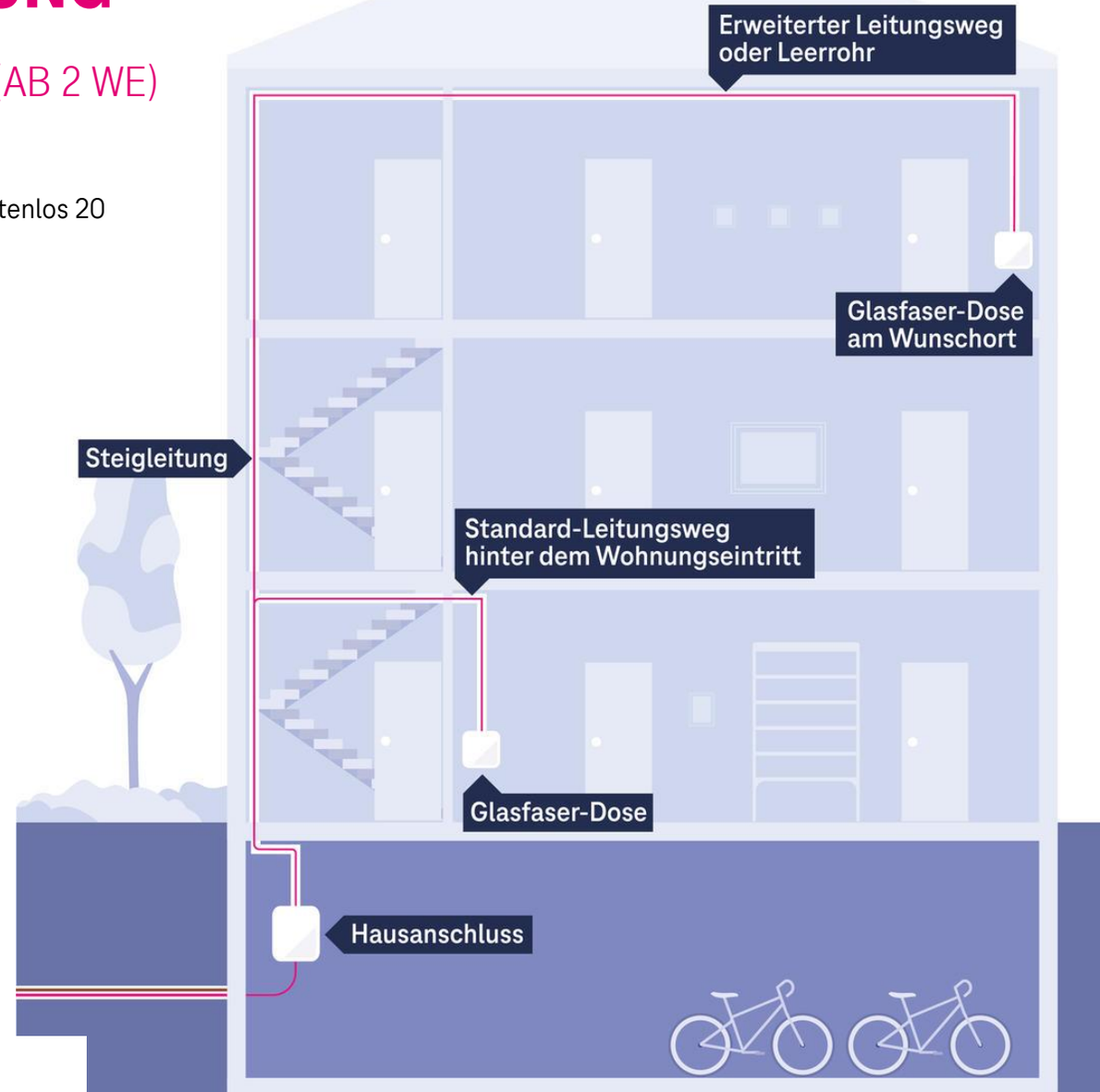


- ✓ Wir schließen **Glasfaser am Hausübergabepunkt** an (i.d.R. im Keller).
- ✓ Die Glasfaser wird **von dort aus weiter mit der Glasfaser-Dose** verbunden.
- ✓ **Bei vorbereitetem Leitungsweg** verlegen wir für Sie **kostenlos 20 Meter bis zur Glasfaser-Dose**.
- ✓ **So erreichen wir den für Sie besten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

INHOUSE-VERKABELUNG

MEHRFAMILIENHAUS (AB 2 WE)

Bei vorbereitetem Leitungsweg verlegen wir für Sie kostenlos 20 Meter Glasfaserkabel vom Wohnungseintritt bis zur GF Anschlussdose.



Wir haben die Glasfaser bis in den Keller des Mehrfamilienhauses gelegt. Von dort aus geht es durch das Treppenhaus weiter bis in Ihre Wohnung.

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

Wer bestellt was?

JETZT
HAUSANSCHLUSS-
GEBÜHR
~~799,95€~~
SPAREN!

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



Magenta Zuhause-Tarife für Privatkund*innen

IM AKTIONSZEIT-
RAUM GIBT ES
ATTRAKTIVE
ANGEBOTE AUF
DIE TARIFE

Unsere MagentaZuhause Tarife

	M	L	XL	XXL	Giga
Speed Download (max.)	50 Mbit/s	100 Mbit/s	250 Mbit/s	500 Mbit/s	1000 Mbit/s
Speed Upload (max.)	10 Mbit/s	40 Mbit/s	50 Mbit/s	100 Mbit/s	200 Mbit/s
Internet Flat	✓	✓	✓	✓	✓
Telefonie-Flat (Inland)	Festnetz-Flat	Festnetz-Flat	✓	✓	✓
Preis Glasfaser	42,95€	47,95€	54,95€	59,95€	79,95€
➤ Glasfaser-Hausanschluss 0,- € (statt 799,96 €) bei Tarifbuchung während der Ausbauphase					
➤ Tarife nur mit Glasfaser					

Infos zu aktuellen Tarif-Angeboten erhalten Sie in der Beratung und auf unserer Webseite

Tarife für Geschäftskunden

Company Start

- ✓ Günstiger Einsteigertarif
- ✓ Doppel-Flatrate fürs Internet und Gespräche ins deutsche Festnetz
- ✓ Viele weitere Extras

Company Pro

Alle Leistungen Company Start

plus zusätzliche Services:

- ✓ noch mehr Leistung
- ✓ feste IP-Adresse inklusive
- ✓ Auslandsflat

Company Flex

Alle Leistungen Company Pro

plus zusätzliche Services & Optionen, z.B.:

- ✓ Telefonanlage in der Cloud
- ✓ Anbindung mehrerer Standorte
- ✓ Flexibles Baukasten-System

- ✓ **Alle Tarife mit Geschwindigkeiten bis zu 1 Gbit/s Download**
- ✓ **Weitere Tarife, auch mit symmetrischer Up- und Download-Geschwindigkeit, verfügbar**

Einfach Wechseln mit unserem Wechselservice



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

05

Kontakt

Unser Beratungsangebot



Telekom Shops

[Shopsuche.telekom.de](https://shopsuche.telekom.de)

Terminvereinbarung:



Telefonische Beratung

Glasfaser-Hotline

0800 22 66100

Geschäftskund*innen:

0800 33 01300



Beratung vor Ort

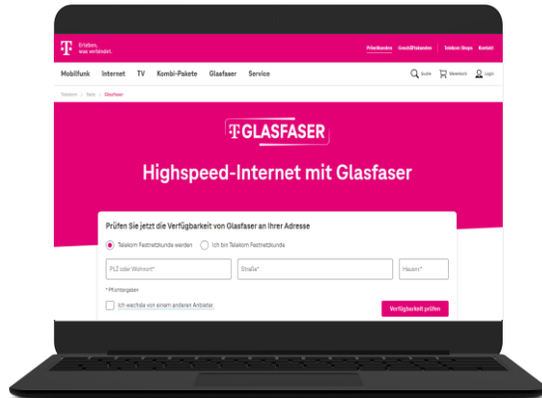
Autorisierte Berater*innen
beantworten gerne Fragen direkt bei
Ihnen vor Ort. Autorisierungscheck:

0800 82 66 347

(Infovideo Haustürgeschäft)

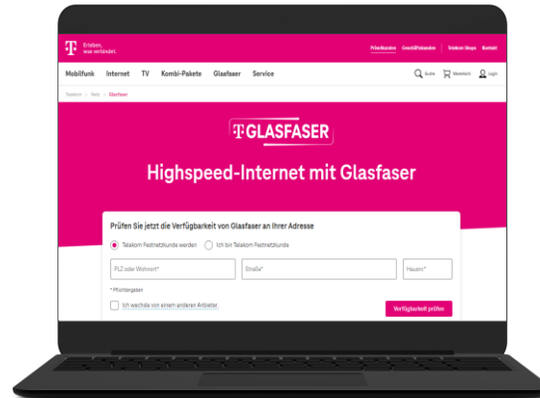


Unser Beratungsangebot



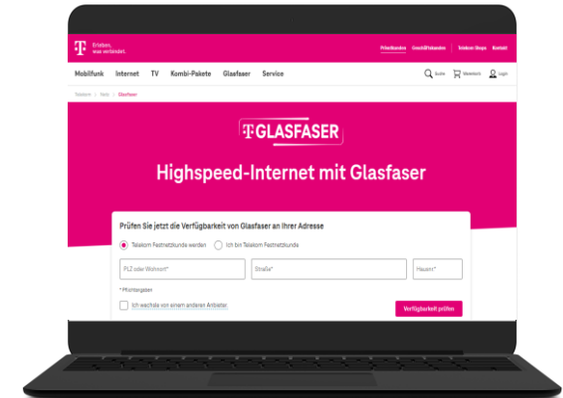
**Besuchen und bestellen
Sie online**

www.telekom.de/glasfaser



**Blog für Medebach mit
allen Informationen**

www.telekom.de/glasfaser-medebach



**Rückrufservice aus der
Region (E-Mail Anfrage)**



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!