

Glasfaser Informations- veranstaltung

Cham

27.02.2024

Rainer Spiegel – Kommunalberater Glasfaser

Andra Gorea– Go 2 Market

Kevin Gerstmann– Go 2 Market



Agenda

- 01 Das bietet T-Glasfaser**
- 02 Ihr Glasfaser-Anschluss: So geht's**
- 03 Ansprechpartner**
- 04 Fragerunde**

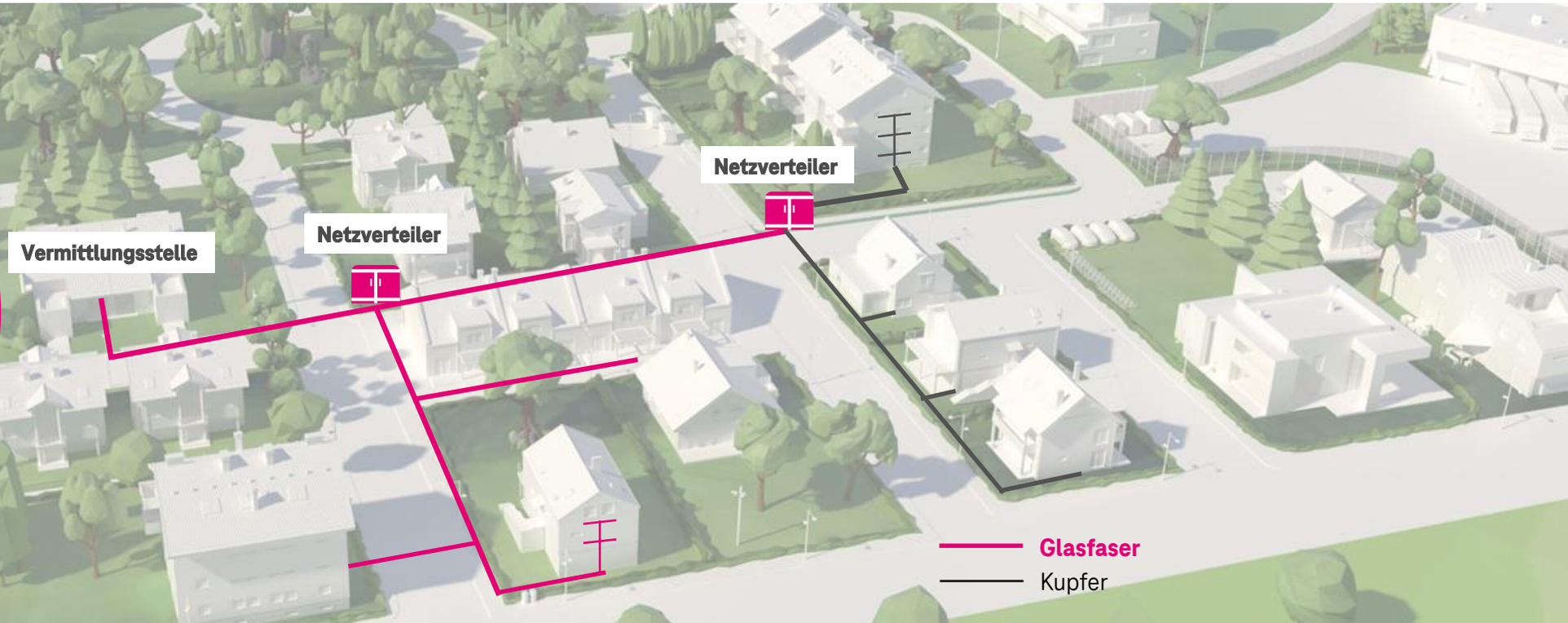
01

Das bietet T-Glasfaser

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

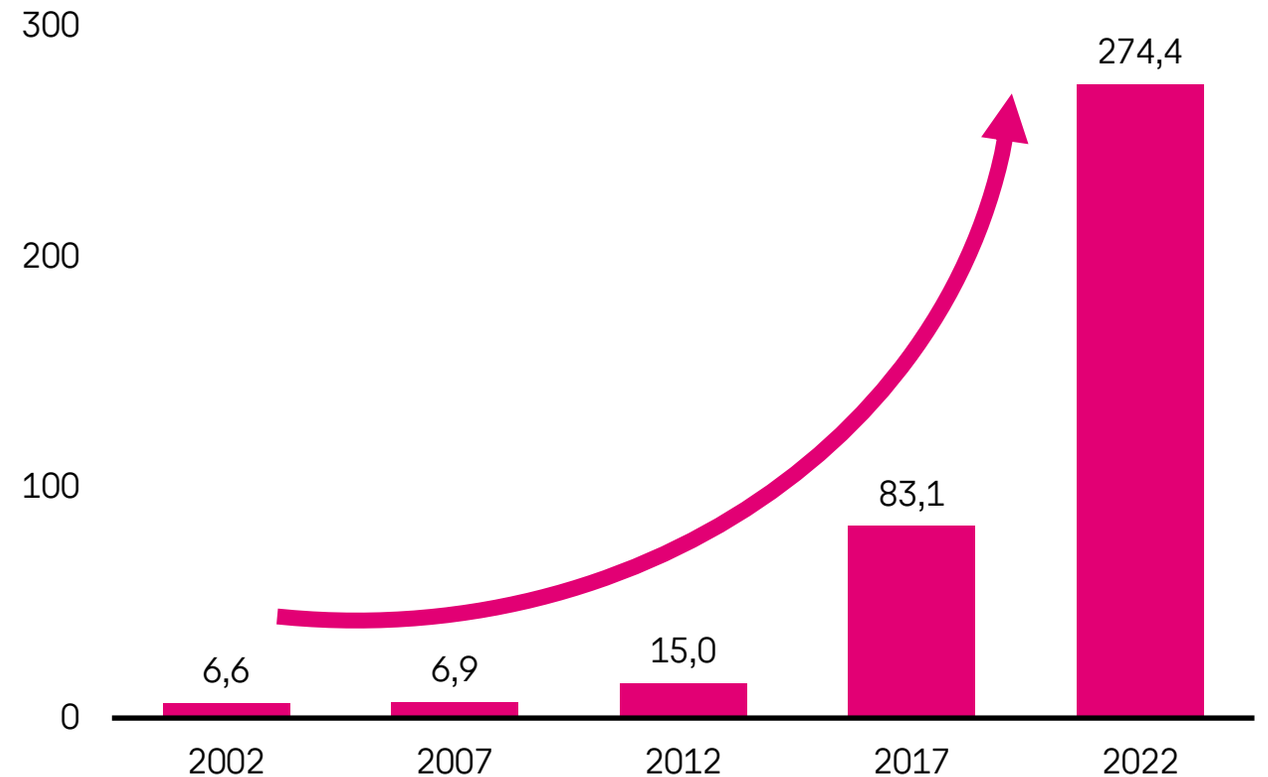
Glasfaser bietet genug Leistung für heute und morgen

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

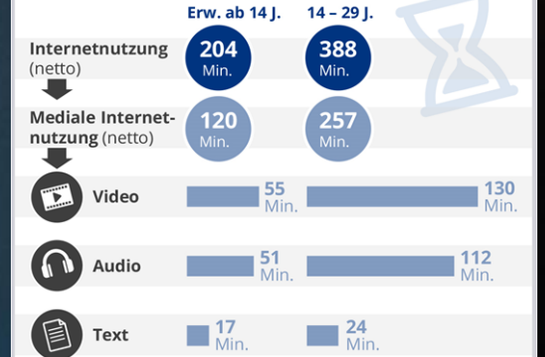
Tägliche Internetnutzung



ONLINESTUDIE 2020
www.ard-zdf-onlinestudie.de



TÄGLICHE NUTZUNGSDAUER 2020



Erstellt von GIM im Auftrag der ARD/ZDF-Forschungskommission

Der durchschnittliche
Internetnutzer ist
3,5–6,5 Std.
täglich online

Social Media



Gaming/VR



Messaging



Shopping



Streaming



Suchmaschinen



Home Office /
Home Schooling



- Video- / Musikstreaming, Messaging und Community-Nutzung nehmen immer weiter zu
- Online Gaming und Virtual Reality im Wohnzimmer sind neue Trends

FTTH bietet für diese intensive Datennutzung **Heute und Morgen ausreichend Leistung – für noch mehr Spaß im Netz!**

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



Anbieterfreiheit

- Bundesweite Kooperationen
- Diskriminierungsfreier Zugang

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.

02

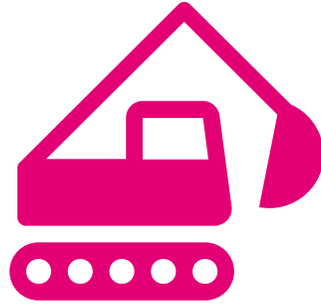
Ihr Glasfaser-Anschluss: So geht's

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.

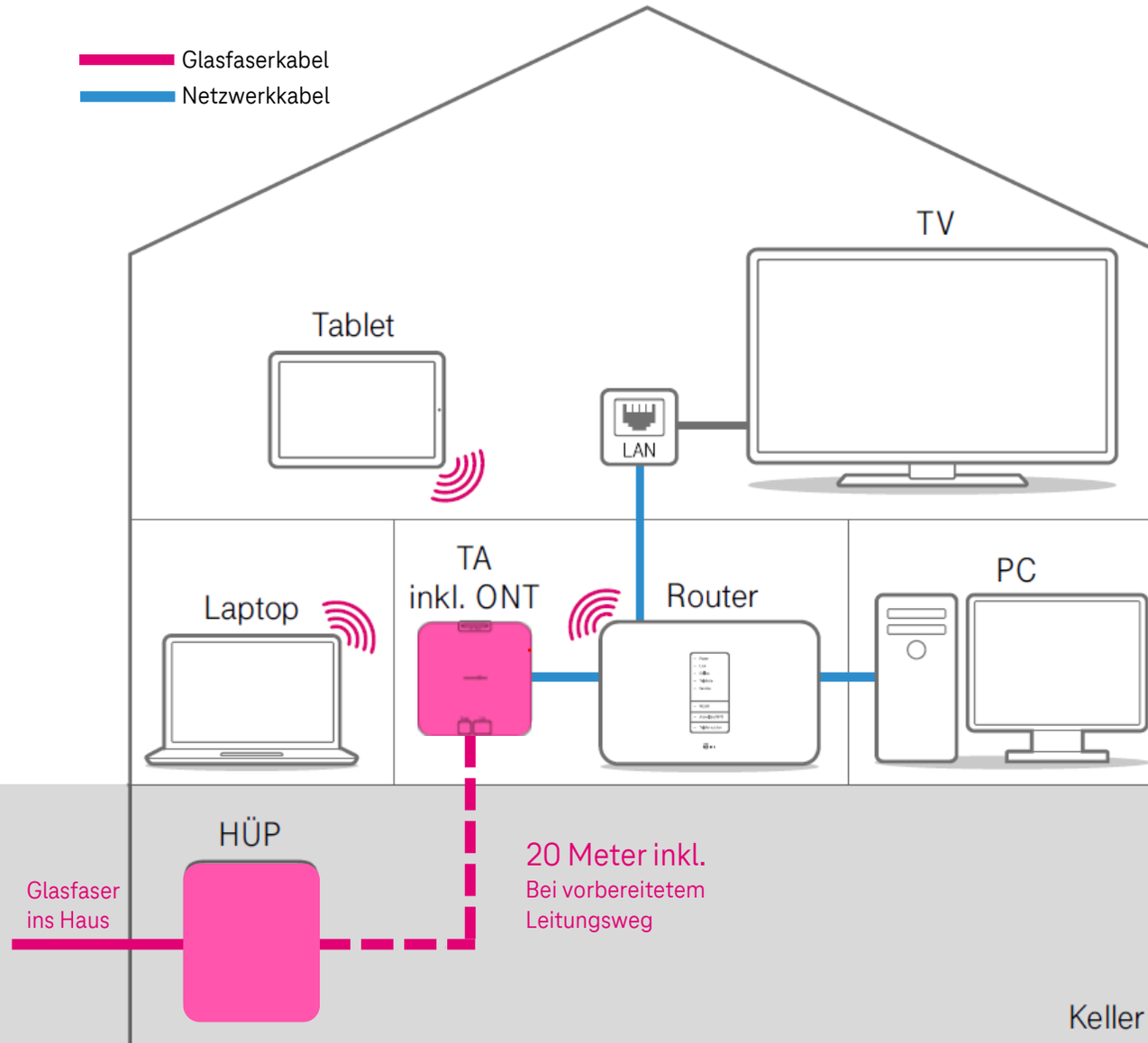
Die Arbeiten zum und am Haus sind i.d.R. innerhalb weniger Stunden erledigt.



Glasfaser genießen

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

Inhouse-Verkabelung im Einfamilienhaus



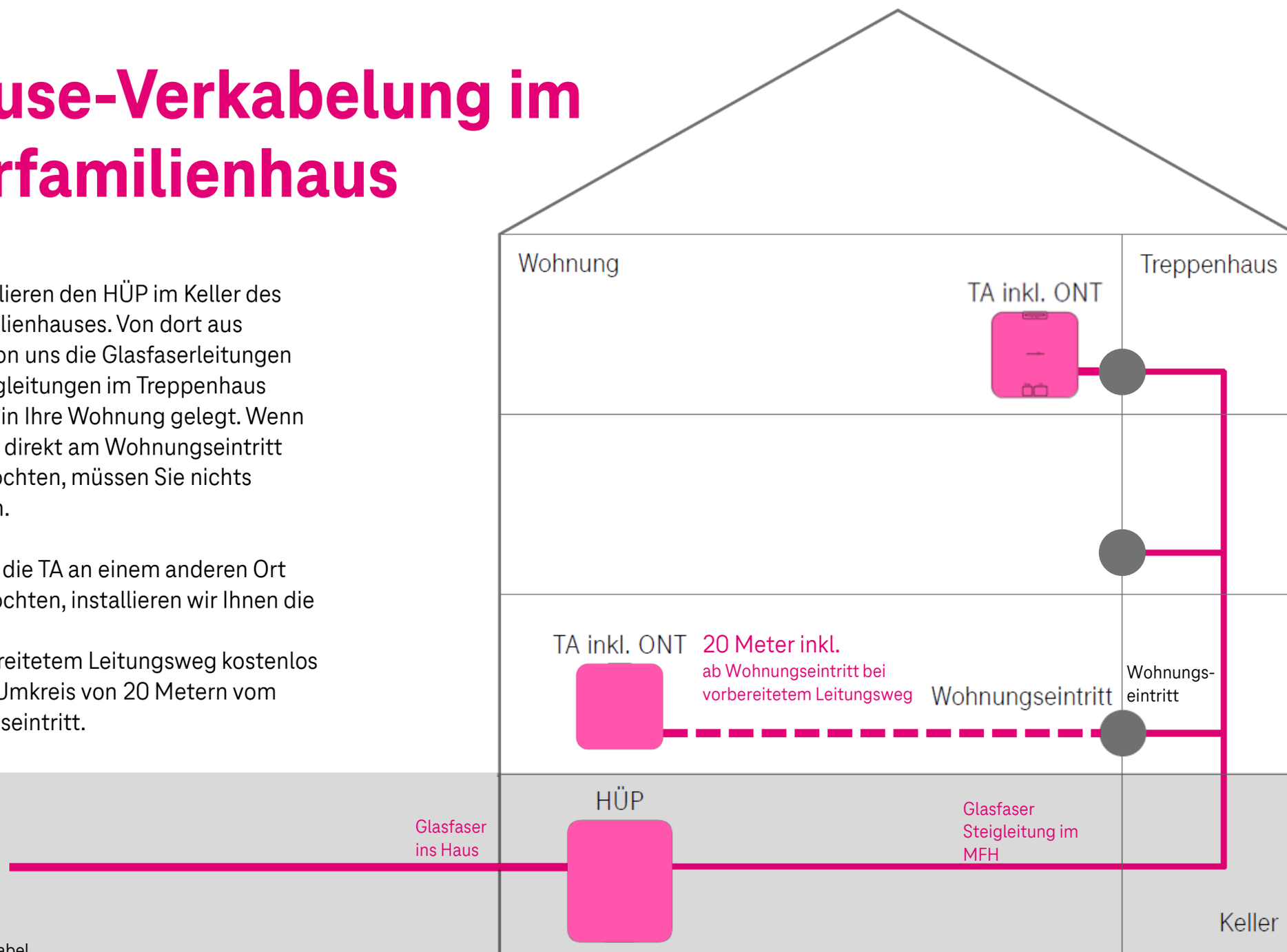
Wir haben die Glasfaser bis in den Keller Ihres Hauses gelegt und an den Hausübergabepunkt (HÜP) angeschlossen. Die Glasfaser wird von dort aus weiter mit der Telekom-Anschlussdose (TA) verbunden.

Bei vorbereitetem Leitungsweg verlegen wir für Sie kostenlos 20 Meter Glasfaserkabel bis zur TA, um an den am besten geeigneten Platz Ihrer Wohnräume zu gelangen.

Inhouse-Verkabelung im Mehrfamilienhaus

Wir installieren den HÜP im Keller des Mehrfamilienhauses. Von dort aus werden von uns die Glasfaserleitungen über Steigleitungen im Treppenhaus direkt bis in Ihre Wohnung gelegt. Wenn Sie die TA direkt am Wohnungseintritt haben möchten, müssen Sie nichts weiter tun.

Wenn Sie die TA an einem anderen Ort haben möchten, installieren wir Ihnen die TA bei vorbereitetem Leitungsweg kostenlos in einem Umkreis von 20 Metern vom Wohnungseintritt.



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

Magenta Zuhause-Tarife für Privatkund*innen

IM AKTIONSZEIT-
RAUM GIBT ES
ATTRAKTIVE
ANGEBOTE AUF
DIE TARIFE

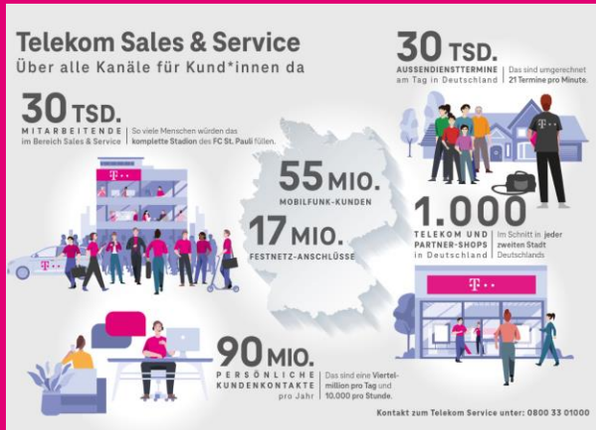
Unsere MagentaZuhause Tarife

	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	50 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€
Preis DSL	42,95€	47,95€	54,95€	-	-
	➤ Glasfaser : mehr Stabilität zum DSL-Preis			➤ Tarife nur mit Glasfaser	

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

Gute Gründe für einen Telekom-Tarif

Ausgezeichneter Service



MagentaTV

MAGENTA TV
MEHR FÜR ALLE

Exklusiv für MagentaZuhause Kunden: jetzt MagentaTV mit Aktionsangebot sichern!

Aktion:
12 Monate
MagentaTV One
für 0 €



MagentaEINS



MagentaEINS



03

Ansprechpartner

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

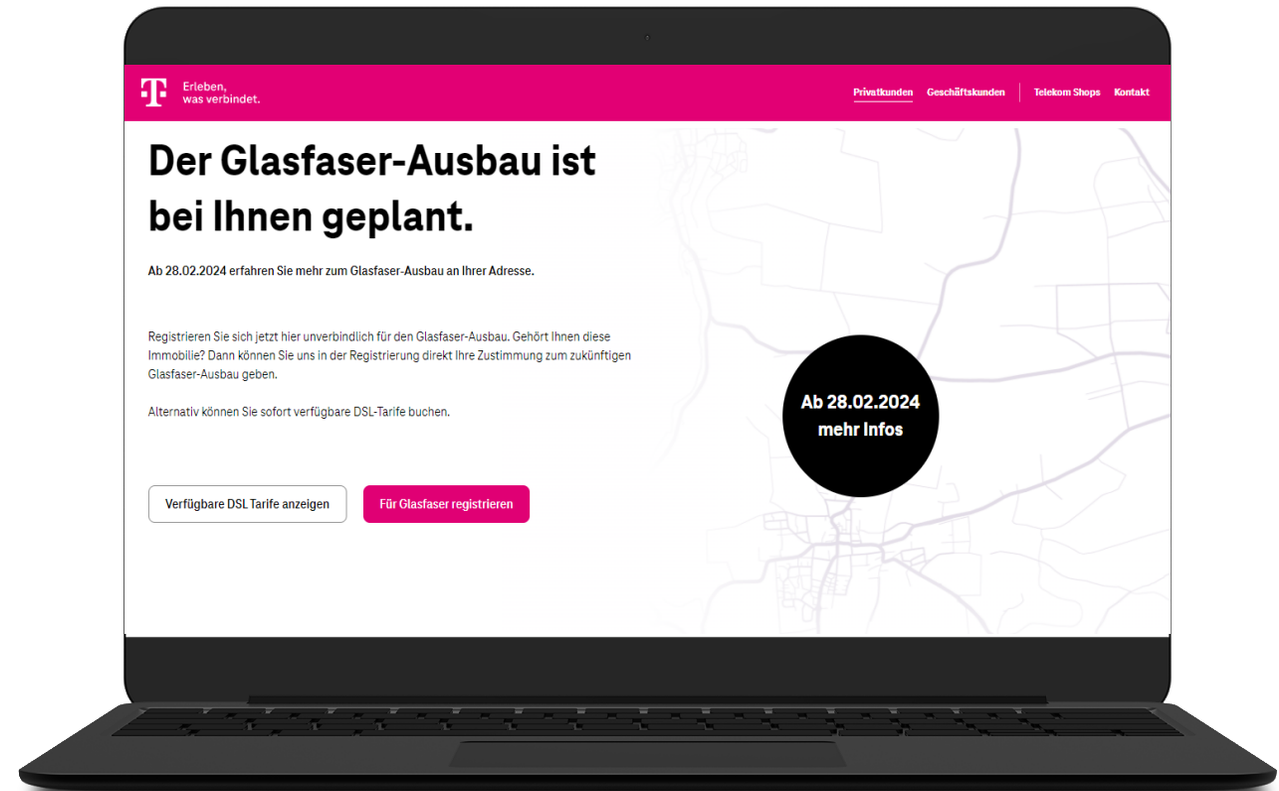
Autorisierte Berater*innen
beantworten gerne Fragen
direkt bei Ihnen vor Ort.

Autorisierungshotline:

0800 82 66347

Besuchen Sie uns auch online

telekom.de/glasfaser



Herzlichen Dank

für Ihre Aufmerksamkeit !

Zeit für Ihre Fragen

