



Wir verbinden Bayern mit

T GLASFASER
Schnell. Stabil. Zukunftssicher.

Hier ist Magenta zuhause:
Glasfaser kommt nach
Bockhorn

21. April 2026 | 19 Uhr | Gasthaus Weber
Lisa Schäfer
Telekom Deutschland GmbH



AGENDA

01 | Wer sind wir? – Die Deutsche Telekom AG

02 | Warum sind wir hier? – Glasfaser!

03 | Alles auf einen Blick! ZDF, das Ausbaugesamt

04 | Timeline

05 | Unser Angebot – Vermarktung, Ihr Gf-As, Tarife

06 | Wie bauen wir?

07 | Abschluss, Fragen



01 | Wer sind wir? – Die Deutsche Telekom AG



02 | Warum sind wir hier? – Glasfaser!

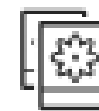


Quelle: <https://www.ard-zdf-medienstudie.de/getFile.php?from=globalInformation&id=23>

Der durchschnittliche
Internetnutzer ist **ca. 7,3 h**
täglich online.



Geschwindigkeiten im Vergleich



Download Film
(8 GB)

Download Spiel
(250 GB)

Upload Fotos
(1 GB)

Glasfaser 1000

↓ 1.000 MBit/s ↑ 500 MBit/s

1:04 min. ✓

0:33 Std.

0:13 min. ✓

Glasfaser 300

↓ 300 MBit/s ↑ 150 MBit/s

3:34 min. ✓

1:51 Std.

0:27 min. ✓

MagentaZuhause L

↓ 100 MBit/s ↑ 40 MBit/s

10:40 min.

5:33 Std.

1:33 min. ✓

MagentaZuhause S

↓ 16 MBit/s ↑ 2,4 MBit/s

66:40 min.

34:43 Std.

8:20 min.

03 | Alles auf einen Blick! – Zahlen, Daten, Fakten

Adressen u.a. in den folgenden Ortsteilen:

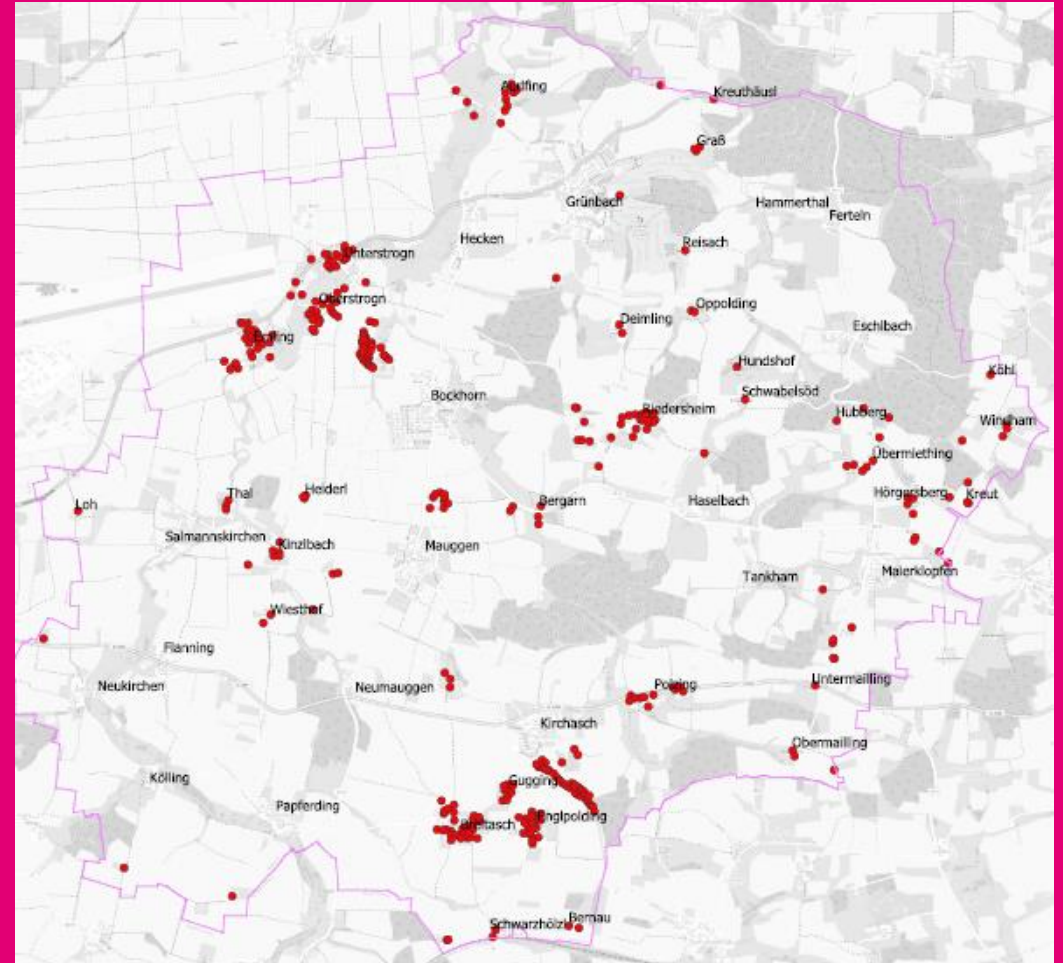
Riedersheim, Kirchasch, Gugging, Englpolding, Breitasch, Neumauggen, Emling, Ober- und Unterstrogen, Thal, Heiderl, Kinzlbach, Bergarn, Windham, Übermiething, Hörgersberg, Polzing;

KPI's:

- 362 Adressen mit 554 Haushalten
- 27 neue Netzverteiler (NVt)
- 30 km Tiefbau, 26 km o.i.L.
- 303 km Einzug neuer Glasfaser
- 48 Monate Realisierungszeit

Wir bauen aus!

- mit Fördermitteln
- mit Eigenanteil der Kommune
- mit Eigenkapital der Telekom



Bei uns haben Sie Anbieterwahlmöglichkeiten – das ist nur auf dem Netz der Deutschen Telekom möglich!

- 1&1, Vodafone, O²



04 | Timeline

- Vergabeentscheidung: 18. Dez. 2023
- Strukturplanung bis 04.2026
- Feinplanung: bis 09.2026 durch FA Databau
- Vertragsunterschrift: 02. April 2025
- Vorvermarktung: ab 03.2026 (+ 6 Mon.)
- Baustart: Anproduktion in 2026 durch FA RKE
- Bauende: Mitte 2028
- Projektabschluss: Ende 2028
- Realisierungszeit: 48 Monate



05 | Vermarktungsaktionen



Gemeinde Bockhorn, Rathausplatz 1, 85461 Bockhorn

An alle betroffenen Anwohnerinnen und Anwohner im Ausbaubereich der Deutschen Telekom

Bockhorn, April 2026

Wichtige Information zum Glasfaserausbau in Bockhorn!
Die Buchungsphase ist gestartet!

Liebe Mitbürgerinnen und Mitbürger,

die Gemeinde Bockhorn hat sich in der Vergangenheit dafür eingesetzt, Sie mit einem stabilen und zukunftssicheren Netz zu versorgen. Dafür setzen wir auf schnelle, leistungsfähige **Glasfaser**, die Bandbreiten im Gigabit-Bereich ermöglicht. Gerade in den vergangenen Jahren wurde deutlich, wie groß der Bedarf an stabilen Internetleitungen ist, sei es Home-Schooling, Home-Office oder die Nutzung verschiedenster Geräte innerhalb der eigenen vier Wände. In Kooperation mit der Deutschen Telekom haben Sie nun die Möglichkeit, an das Glasfasernetz der Telekom in Bockhorn angeschlossen zu werden.

Finanziert wird dieser Ausbau in Ihrem Ortsteil durch Fördermittel, sowie einen nicht unbeachtlichen Eigenanteil unserer Gemeinde. Für Sie als Grundstückseigentümer wird dieser Ausbau somit absolut **kostenfrei** und ohne jegliche Verpflichtungen erfolgen.

Wichtig: Unserer Kooperationspartner, die Deutsche Telekom, darf die neue Glasfaser-Leitung nur dann über Ihr privates Grundstück bis in Ihre Immobilie verlegen, wenn diese hierzu von Ihnen beauftragt worden ist. Dazu müssen Sie (wenn noch nicht geschehen) selbst aktiv werden: Kontaktieren Sie die Telekom und beauftragen Sie einen für Sie kostenfreien Glasfaser-Hausanschluss. Inwieweit Sie auch gleich einen Tarif (umfangsprachlich oft „Internetvertrag“ oder „Telefonvertrag“) bei der Telekom buchen, liegt bei Ihnen. Das Netz wird diskriminierungsfrei gebaut und steht auch den Kooperationspartnern der Telekom zur Verfügung.

Von Seiten unserer Gemeinde empfehlen wir Ihnen: Nutzen Sie jetzt die Möglichkeit Ihre Immobilie **kostenfrei** und **unverbindlich** an das Glasfaser-Netz der Deutschen Telekom anschließen zu lassen.



Bürgerinformationsveranstaltung



Postkarten

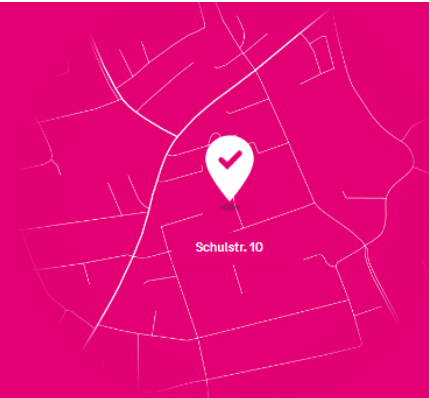
Bürgermeisteranschriften

05 | Unser Angebot – Ihr Glasfaseranschluss

Bestellen Sie jetzt Ihren Glasfaser-Anschluss

Wenn Sie heute bestellen, wird der Glasfaser-Ausbau an Ihrer Adresse voraussichtlich im Zeitraum von **Mitte Mai 2026 bis Mitte Februar 2028** erfolgen. Bis dahin können Sie einen verfügbaren DSL-Tarif hinzubuchen.

[Zu den Produkten](#)



Bestellen Sie Ihren Glasfaser-Tarif

- Im Telekom- oder Partnershop vor Ort
www.telekom.de/telekom-shops
- Bei Ihnen zu Hause unter:
Elias Germa 0176 80263991
- Online unter:
www.telekom.de/glasfaser
- Telefonisch unter:
0800 330 3000
- Weitere Kontaktmöglichkeiten unter:
telekom.de/kontakt

05 | Unser Angebot – Tarife im Überblick

Privatkunden: Glasfaser-Tarife



Glasfaser-Tarife	Glasfaser 150	Glasfaser 300	Glasfaser 600	Glasfaser 1.000
Internet Down-/Upload	150/75 Mbit/s	300/150 Mbit/s	600/300 Mbit/s	1.000/500 Mbit/s
Telefonie Flat ins dt. Festnetz	Zusätzlich in alle dt. Mobilfunknetze			
Voice	Telefonie Flat ins dt. Festnetz und in alle dt. Mobilfunknetze, 2 Sprachkanäle, 3 Rufnummern, minutengenaue Abrechnung			
Internet	Flatrate			
Kostenlos aktivierbar	MagentaCLOUD S, Mail S			
Bereitstellungspreis	0€ bei bestehenden Kundenanschluss, 69,95 € für einen neuen Telefonanschluss			
AGB-Preis Brutto pro Monat ¹	45,95 € mtl. ¹	50,95 € mtl. ¹	60,95 € mtl. ¹	70,95 € mtl.

¹Preisangaben ohne Gewähr, aktuelle Tarifdetails siehe: www.telekom.de

06 | Wie bauen wir?

Ausbau Ihrer Immobilie

Anschluss
Ihrer Wohneinheit

Hausanschluss
ans Glasfaser-Netz

Vermittlungsstelle

Kupfer
Kupfer
mit Vectoring-
Technik
Glasfaser
Glasfaserkabel
Kupferkabel

Trassenverlegung
vor Ort (wenn nötig)

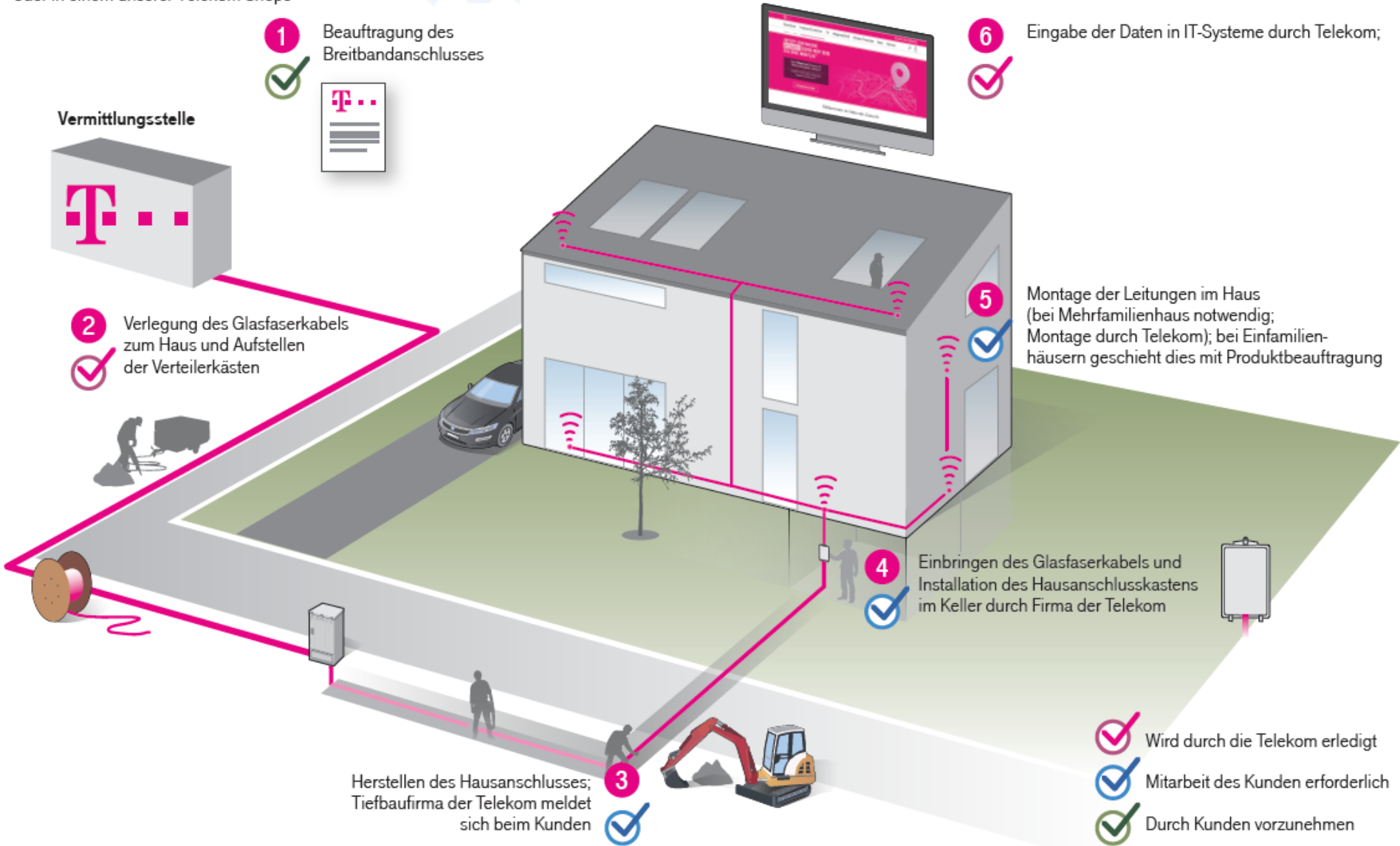
- Die Glasfaserbaustelle erklärt

Sechs Schritte zum Glasfaseranschluss

Wer macht was beim Glasfaseranschluss

Ist meine Adresse #dabei?

Prüfung unter : www.telekom.de/jetzt-glasfaser
oder in einem unserer Telekom Shops



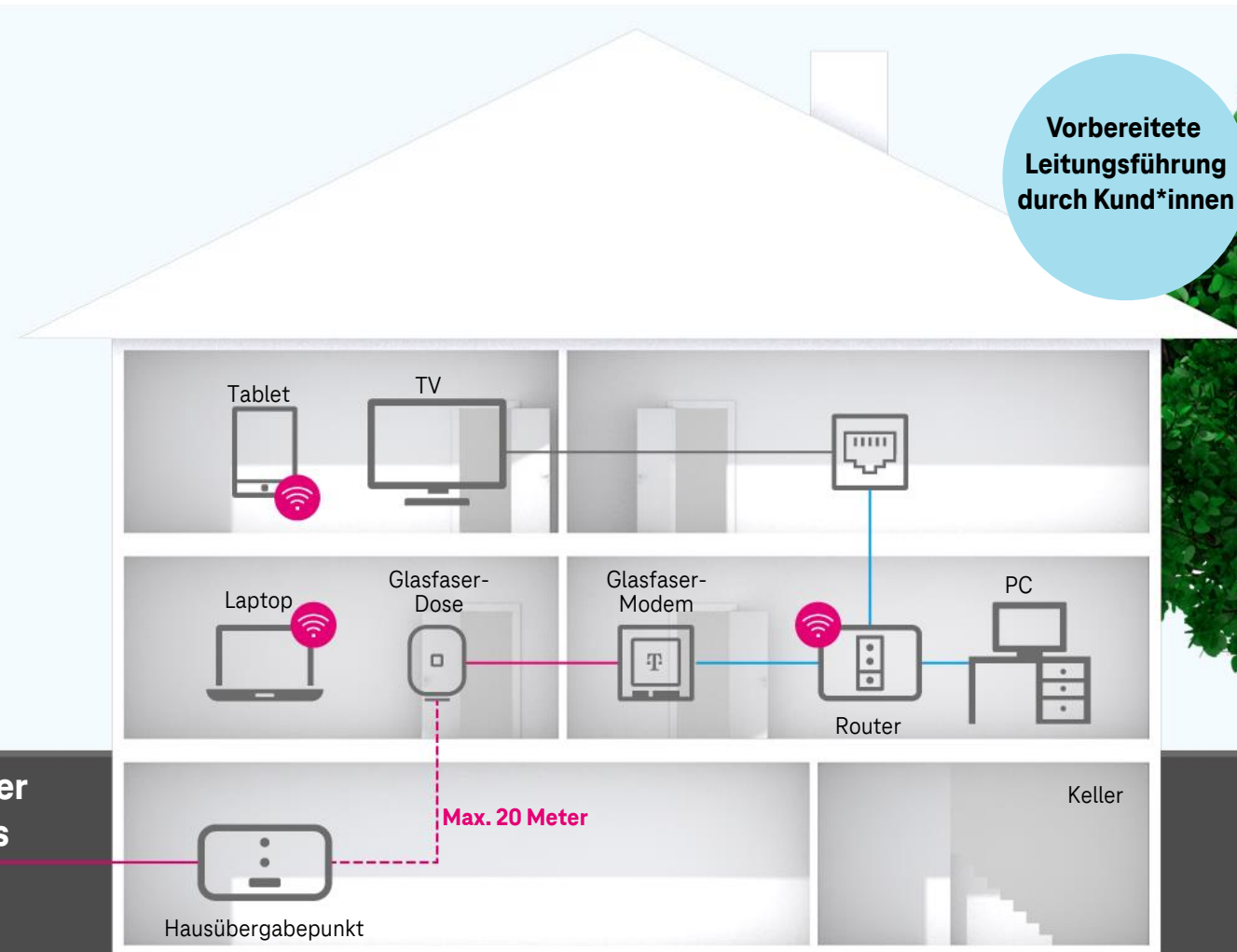
Ihr Glasfaser-Anschluss im Einfamilienhaus




1. Verbindung vom Hausübergabepunkt (OneBox) zur Glasfaser-Dose (3 bis 20 m)

2. Montage der Glasfaser-Dosen

3. Anschluss von Glasfaser-Modem/-Router

Glasfaser ins Haus



-  Glasfaser-Kabel
-  LAN-Kabel
-  WLAN-Übertragung

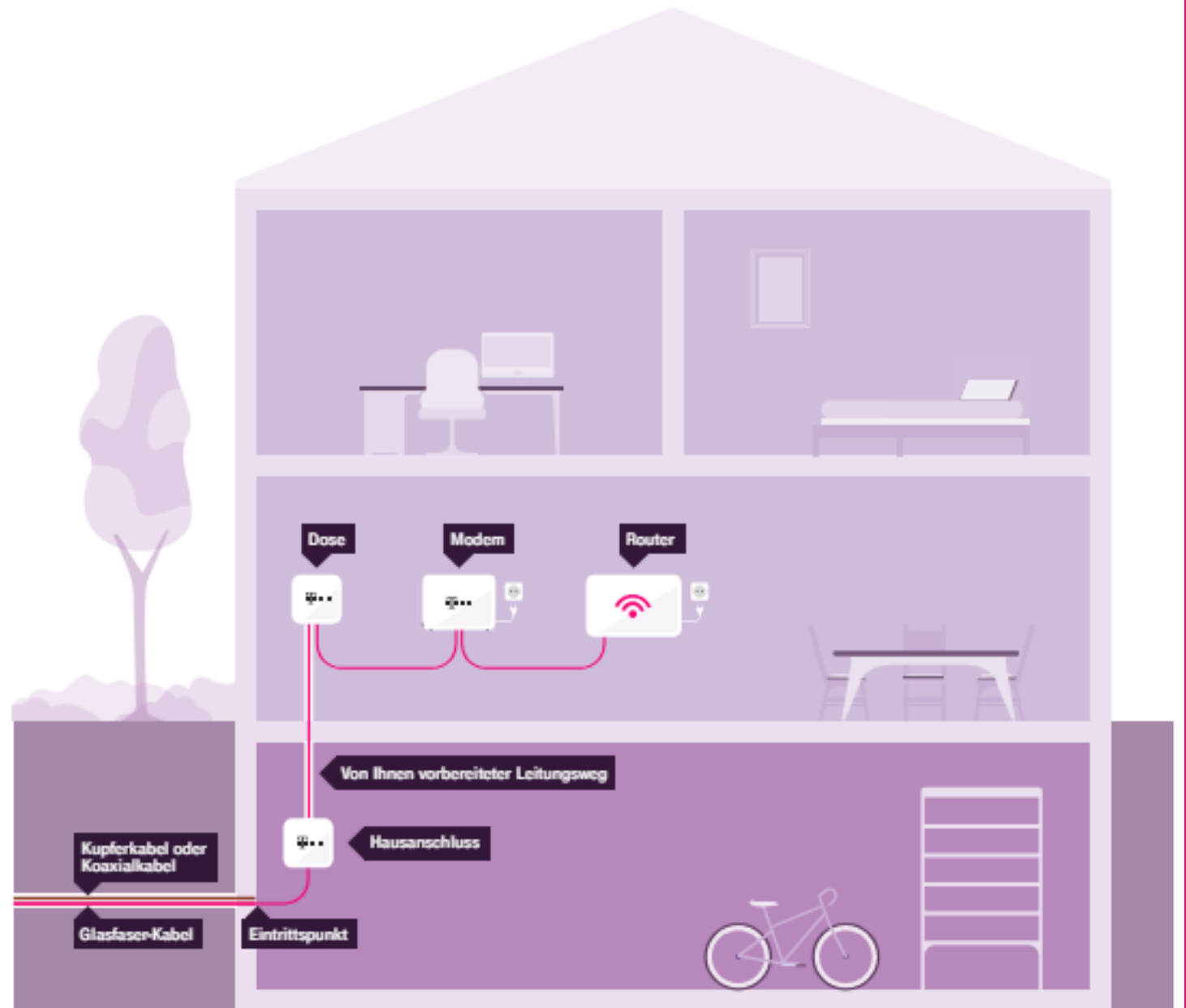
Einfamilienhaus

Glasfaserdose in standardbauweise



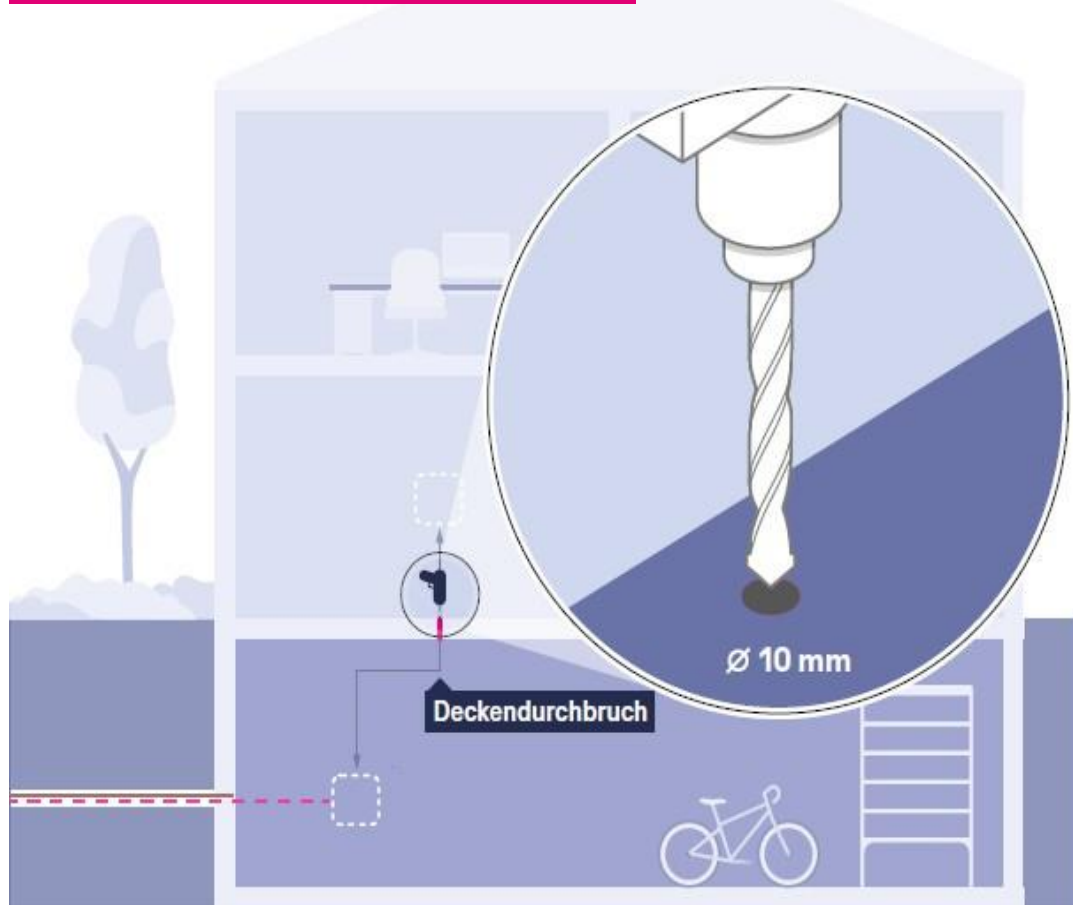
Einfamilienhaus

Glasfaserdose an Ihrem Wunschort

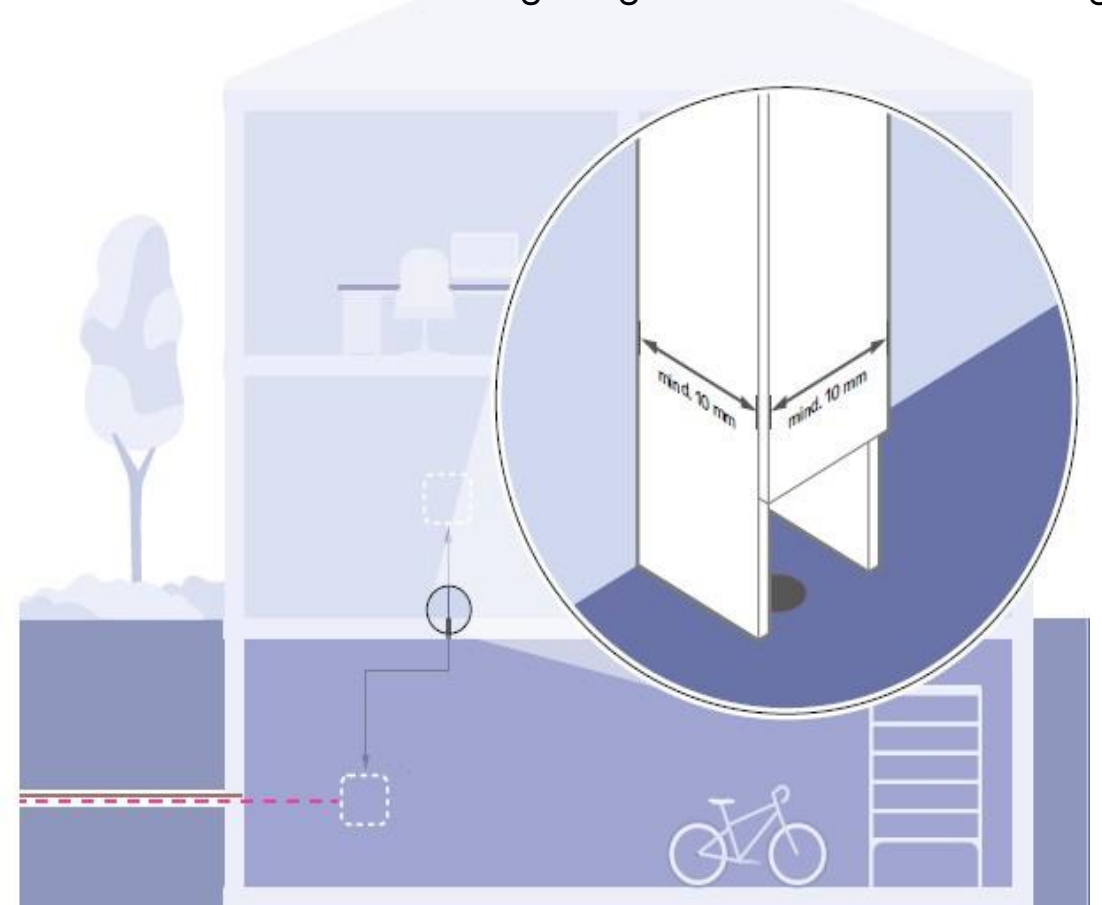


Vorbereitung Leitungsweg

Leitungsweg muss am Tag der Montage bereits hergestellt sein
(sonst Standardbauweise)



- Leerrohre bzw. Kabelkanäle als Schutz vor mechanischen Belastungen unbedingt erforderlich
- Handelsübliche Kunststoff-Kabelkanäle mit glatten Innenseiten
- max. werden 20 Meter Leitungskabel kostenfrei im vorbereiteten Leitungsweg ab Hausanschluss verlegt



Vorbereitung Leitungsweg

Montage einer zusätzlichen Glasfaserdose am Wunschort und bis zu
10 Meter Glasfaserkabel im Kabelkanal

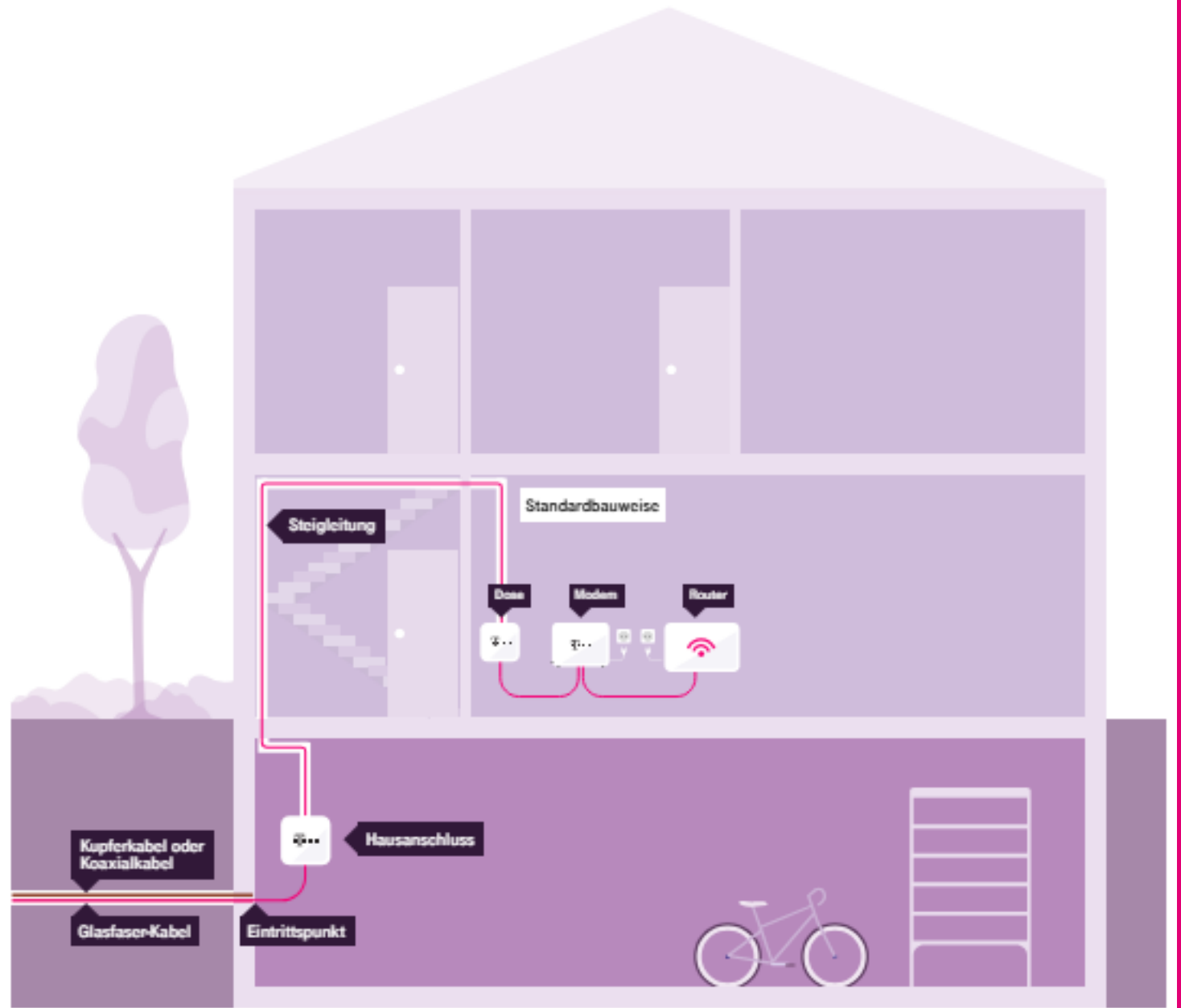
249,95 € | einmalig
zzgl. 49,95 € Anfahrt

Bestellen



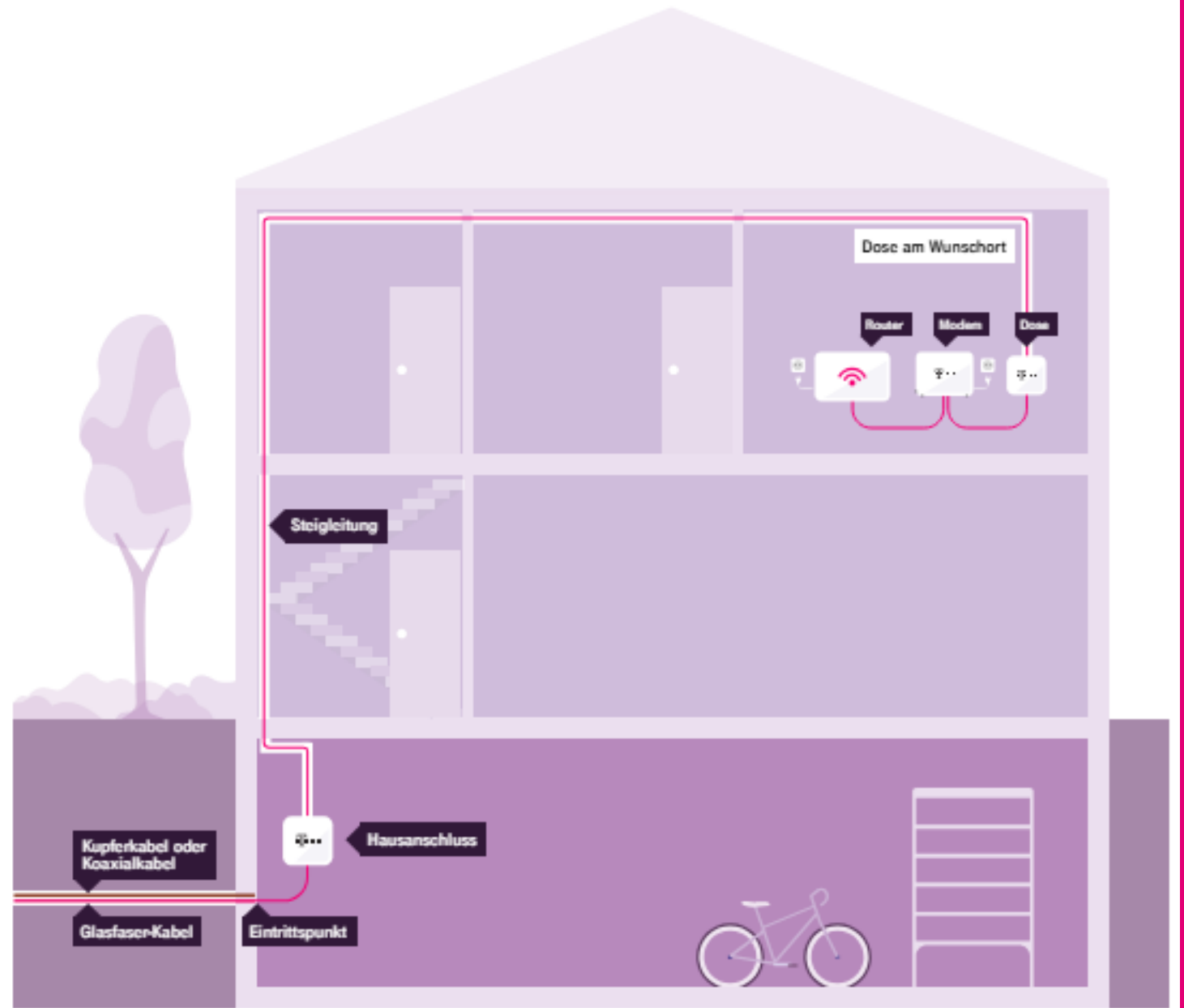
Mehrfamilienhaus

Glasfaserdose in standardbauweise

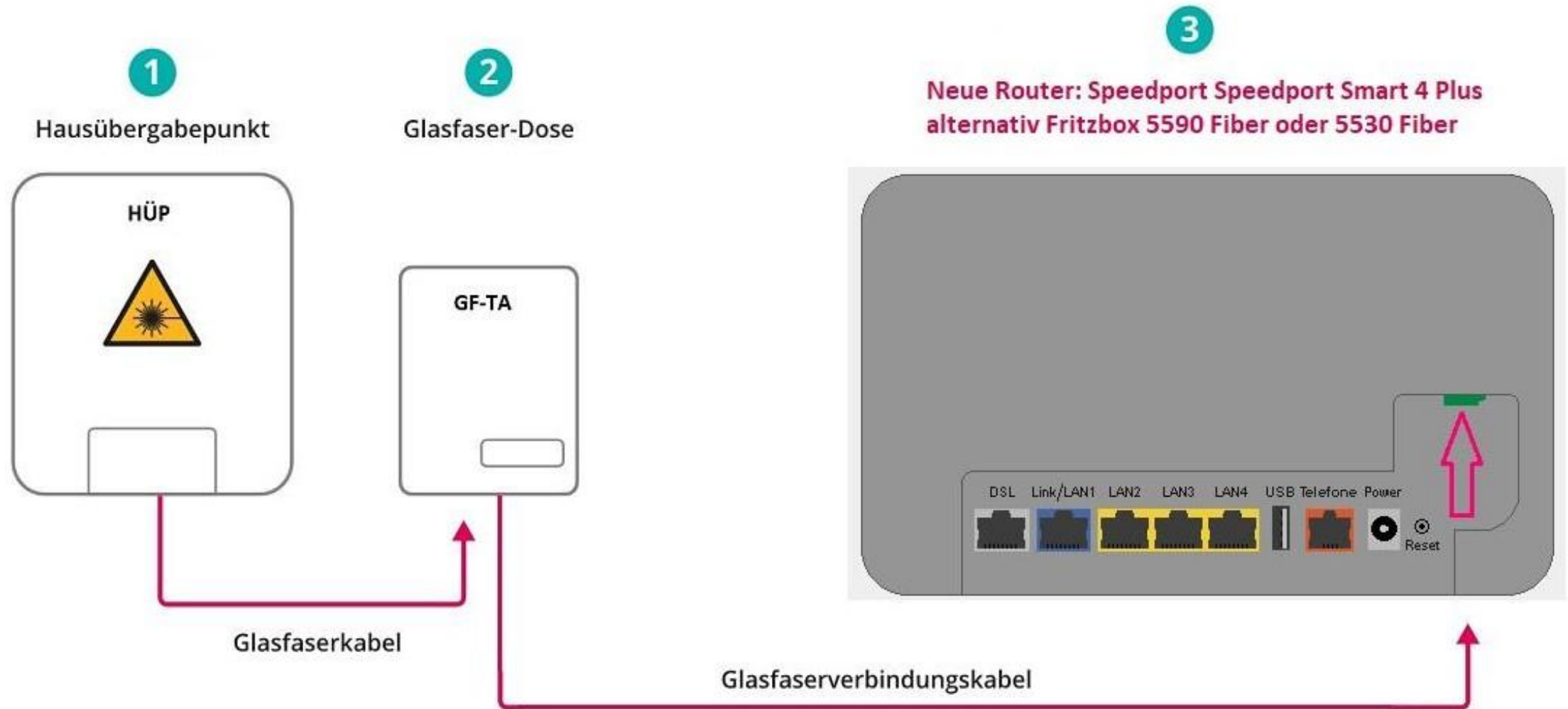


Mehrfamilienhaus

Glasfaserdose an Ihrem Wunschort



Hausverkabelung mit neuem Router



07 | Ihre Fragen – Unsere Antworten





Wir verbinden Bayern mit

T GLASFASER
Schnell. Stabil. Zukunftssicher.

Gemeinsam lassen wir
Bockhorn
#magenta leuchten!

Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit.