

T GLASFASER

Schnell. Stabil. Zukunftssicher.

Innenhausverkabelung Ein- oder Zweifamilienhaus

HÜP oder GFAP mit integriertem GF-TA

- Hausübergabepunkt oder Glasfaser-Abschlusspunkt

GF-TA

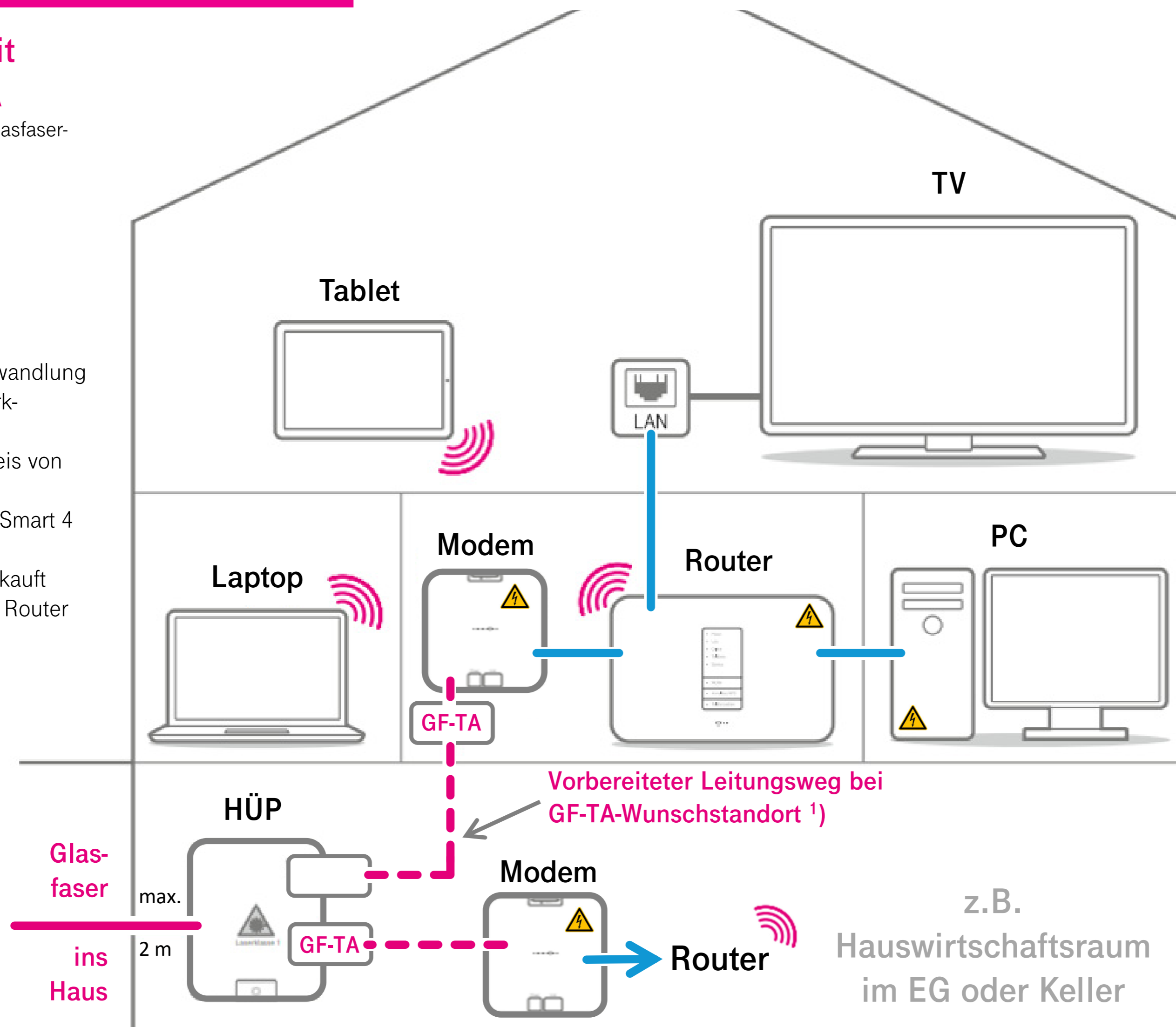
- Glasfaser-Teilnehmeranschlussdose

Modem ⚡

- Glasfaser-Modem zur Umwandlung von Glasfaser auf Netzwerkverkabelung.
- 230 V-Anschluss im Umkreis von 1m erforderlich.
- z.B. im Router Speedport Smart 4 Plus integriert
- Das Modem muss dazugekauft werden, wenn es nicht im Router integriert ist. (49,99 €²⁾)

Leitungsweg bei GF-TA-Wunschstandort in der Wohnung¹⁾

- Minimalen GF-Biegeradius von 20 mm beachten!
- Glasfaserleitung muss zuglastfrei eingezogen werden können!
- Durchbrüche: mind. Ø 10 mm, bei GFNW mind. Ø 14 mm



Standard: HÜP und GF-TA sind eine Einheit

- Abweichender Standort des GF-TA nur bei vorbereitetem Leitungsweg

GF-TA / Modem bis zu 20 m entfernt vom HÜP mit Eigenleistung¹⁾

- Leitungsweg muss vom Kunden vorbereitet werden
- Inkl. Leerrohr oder Kabelkanal und Wand- und Deckendurchbrüche (Durchbrüche: mind. Ø 10 mm, bei GFNW mind. Ø 14 mm)
- Leitungsweg muss vom Kunden oder von einer Elektrofirma fertig vorbereitet sein, **bevor** der Hausanschluss terminiert und gebaut wird! (danach ist nur eine Installation über ein kostenpflichtiges Servicepaket möglich)
- Es werden keine baulichen Änderungen bei Installation des Hausanschlusses vom Techniker durchgeführt

GF-TA / Modem bis zu 10 m entfernt vom HÜP mit Servicepaket¹⁾

- Servicepaket(e) muss/müssen getrennt vom GF-Anschlussauftrag beauftragt werden
- Inkl. GF-Kabel, Herstellung des Leitungsweges und **einem** Wand- oder Deckendurchbruch!
- Bei höheren Anforderungen (mehr Meter oder Durchbrüche) können auch mehrere Pakete gleichzeitig gebucht werden.
- Kann auch nach Herstellung des GF-Anschlusses installiert werden.
- Je Paket 89,95 € zzgl. einmalig 49,95 € Anfahrt²⁾

T GLASFASER

Schnell. Stabil. Zukunftssicher.

Innenhausverkabelung Mehrfamilienhaus

HÜP oder GFAP

- Hausübergabepunkt oder Glasfaser-Abschlusspunkt
- Keine 230V-Versorgung erforderlich

GF-TA

- Glasfaser-Teilnehmeranschlussdose

Modem ⚠

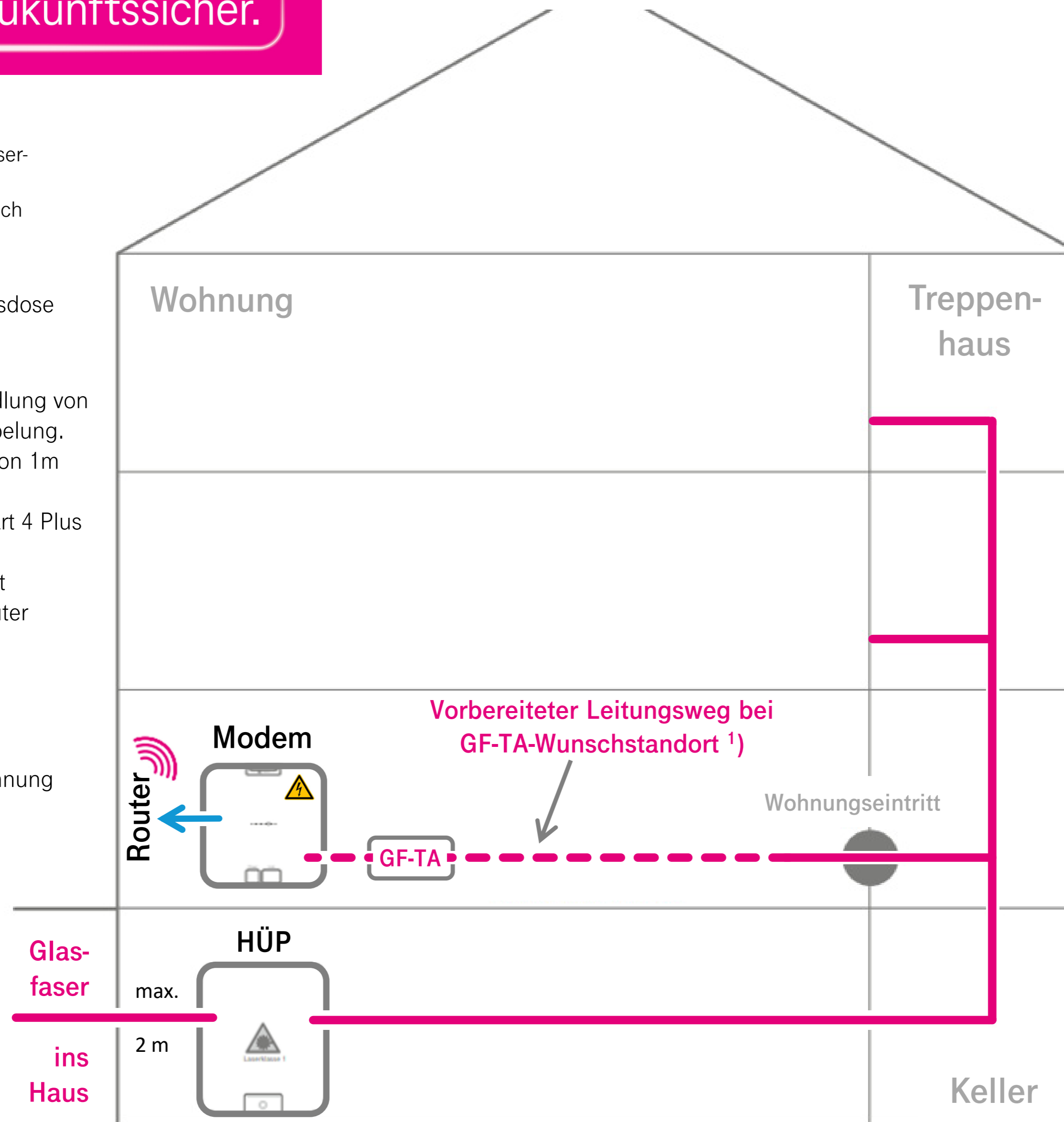
- Glasfaser-Modem zur Umwandlung von Glasfaser auf Netzwerk-Verkabelung.
- 230 V-Anschluss im Umkreis von 1m erforderlich.
- z.B. im Router Speedport Smart 4 Plus integriert
- Das Modem muss dazugekauft werden, wenn es nicht im Router integriert ist. (49,99 € ²⁾)

Wohnungseintritt

- Wird standardmäßig nur bei beauftragtem Tarif für die Wohnung gebaut.

Leitungsweg bei GF-TA-Wunschstandort in der Wohnung¹⁾

- Minimalen GF-Biegeradius von 20 mm beachten!
- Glasfaserleitung muss zuglastfrei eingezogen werden können!
- Durchbrüche: mind. Ø 10 mm, bei GFNW mind. Ø 14 mm



GF-TA / Modem bis zu 3 m entfernt vom Wohnungseintritt

- 3 Meter ohne vorbereiteten Leitungsweg (Inklusivleistung) (bei GFNW bis zu 5 m)

GF-TA / Modem bis zu 20 m entfernt vom Wohnungseintritt mit Eigenleistung¹⁾

- Leitungsweg muss vom Kunden vorbereitet werden
- Inkl. Leerrohr oder Kabelkanal und Wanddurchbrüche (Durchbrüche: mind. Ø 10 mm, bei GFNW mind. Ø 14 mm)
- Leitungsweg muss vom Kunden oder von einer Elektrofirma fertig vorbereitet sein, **bevor** die Wohnungseintritte terminiert und gebaut werden! (danach ist nur eine Installation über ein kostenpflichtiges Servicepaket möglich)
- Es werden keine baulichen Änderungen bei Installation des Wohnungseintritts vom Techniker durchgeführt
- Siehe Flyer „Leerrohrverlegung in Mehrfamilienhäusern“ der Glasfaser Nordwest (als Download unter www.telekom.de/glasfaser-nordwest)

GF-TA / Modem bis zu 10 m entfernt vom Wohnungseintritt mit Servicepaket¹⁾

- Servicepaket(e) muss/müssen getrennt vom GF-Anschlussauftrag vom Kunden beauftragt werden
- Inkl. GF-Kabel, Herstellung des Leitungsweges und **einem** Wanddurchbruch!
- Bei höheren Anforderungen (mehr Meter oder Durchbrüche) können auch mehrere Pakete gleichzeitig gebucht werden.
- Kann auch nach Herstellung des GF-Anschlusses installiert werden.
- Je Paket 89,95 € zzgl. einmalig 49,95 € Anfahrt²⁾