

Damit Sie Zuhause oder im Büro ungebremst surfen können ...

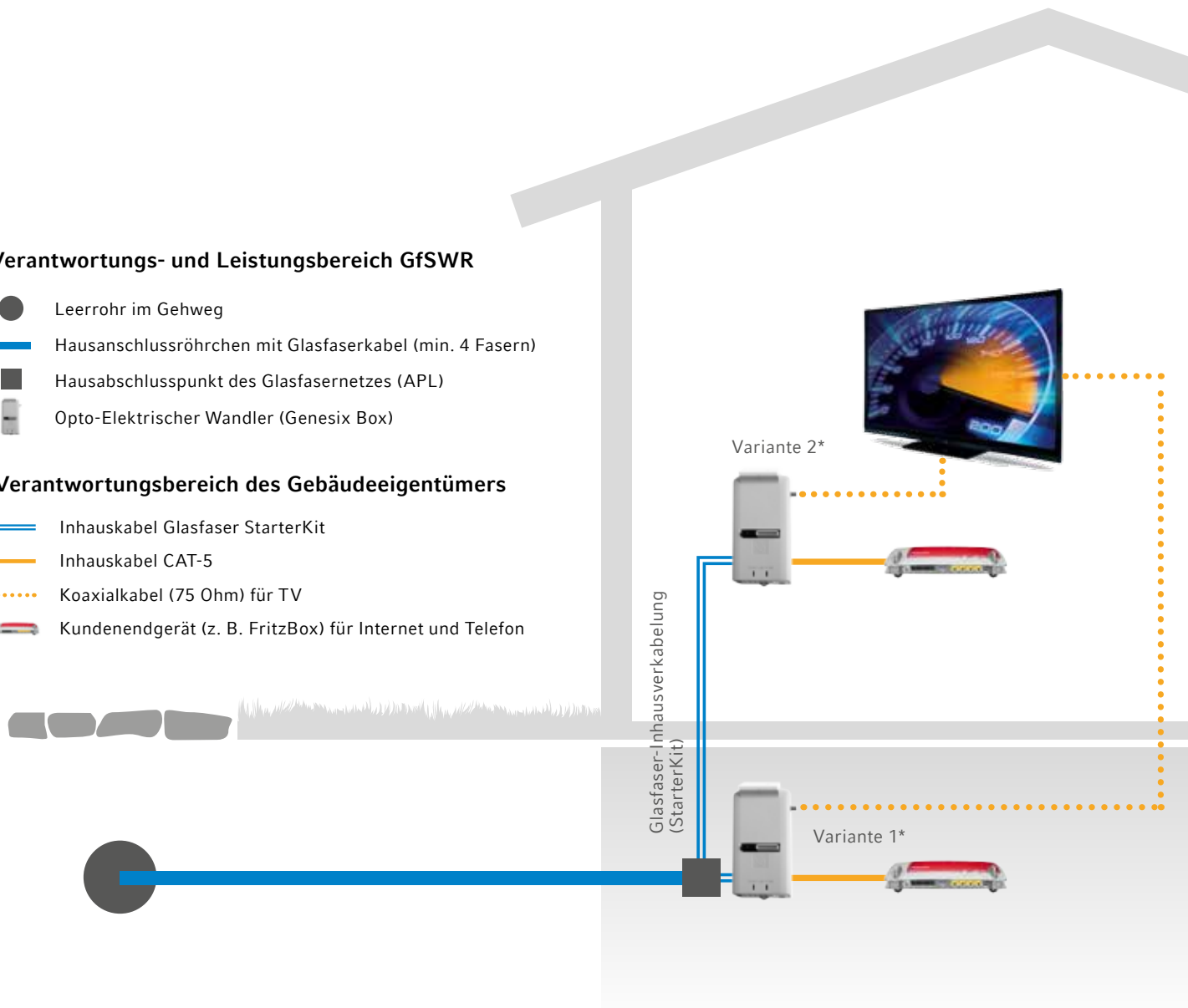
... die Inhausverkabelung mit Glasfaser

Verantwortungs- und Leistungsbereich GfSWR

- Leerrohr im Gehweg
- Hausanschlussröhrchen mit Glasfaserkabel (min. 4 Fasern)
- Hausabschlusspunkt des Glasfasernetzes (APL)
- Opto-Elektrischer Wandler (Genesis Box)

Verantwortungsbereich des Gebäudeeigentümers

- Inhauskabel Glasfaser StarterKit
- Inhauskabel CAT-5
- ⋯ Koaxialkabel (75 Ohm) für TV
- Kundenendgerät (z. B. FritzBox) für Internet und Telefon



* Variante 1: Anschluss über vorhandene Inhausverkabelung CAT-3 nicht möglich, daher Genesis-Box und FritzBox im Keller.

Variante 2: Neue Glasfaser-Inhausverkabelung – Genesis-Box und FritzBox in der Wohnung (alternativ kann auch eine Inhausverkabelung aus CAT-5 oder besser verwendet werden. In diesem Fall Genesis-Box im Keller und FritzBox in der Wohnung).