

## Ablauf Herstellung Glasfaser Hausanschlusses

### 1. Schritt:

Der Glasfaser Hausanschluss kommt zu Ihnen in dem der Straßenseite zugewandten Keller Bereichs. Die Mauerdurchführung wird hierbei von der Tiefbau Firma mit einer Kernbohrung hergestellt und anschließen wieder abgedichtet. In diesem Schritt erhalten Sie ein Microrohr, in welches in Nachgang das dünne Glasfaserkabel eingeblasen wird. Sie können gern selbst im Haus das Microrohr weiter verlegen an eine Position welche Ihnen strategisch besser passt, diese besprechen Sie bitte unserem Tiefbauer beim Ortstermin.

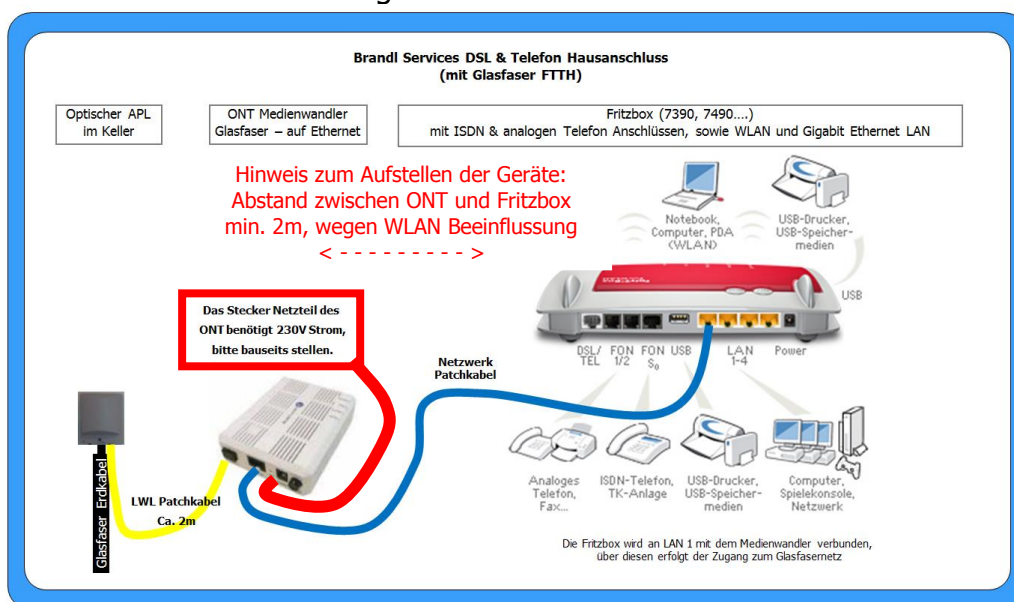
### 2. Schritt:

Ein Service Techniker der Brandl Services kommt zu Ihnen und wird den optischen APL (Abschluss Punkt Linientechnik) im Keller montieren und die Glasfaserspleißung durchführen. Der Techniker hat an diesem Tag die Glasfaser Abschluss Einheit (ONT) mit dabei. Diese benötigt eine 230V Stromzufuhr, welche in Ihrem Aufgabenbereich liegt. Ohne Strom kann der ONT nicht mit dem Backbone System verbunden werden und wir benötigen eine zweit kostenpflichtige Anfahrt.

**Bitte organisieren Sie mit Ihrem Hauselektriker eine Steckdose vorzeitig zu realisieren im Bereich des APLs (siehe Systembild).**

### 3. Schritt:

Schließen Sie mit einem Patchkabel Ihre Fritzbox am ONT an und konfigurieren Sie Ihre Zugangsdaten in der Fritzbox. Fertig!



Sollten Sie eine Fritzbox benötigen, können Sie diese gern von uns erwerben. Ebenfalls bieten wir unseren Kunden die Konfiguration der Fritzbox zu übernehmen. Haus Verkabelungen jeglicher Art sind nicht Bestandteil unseres Auftrags, diese sind vom Ihrem Hauselektriker durchzuführen.