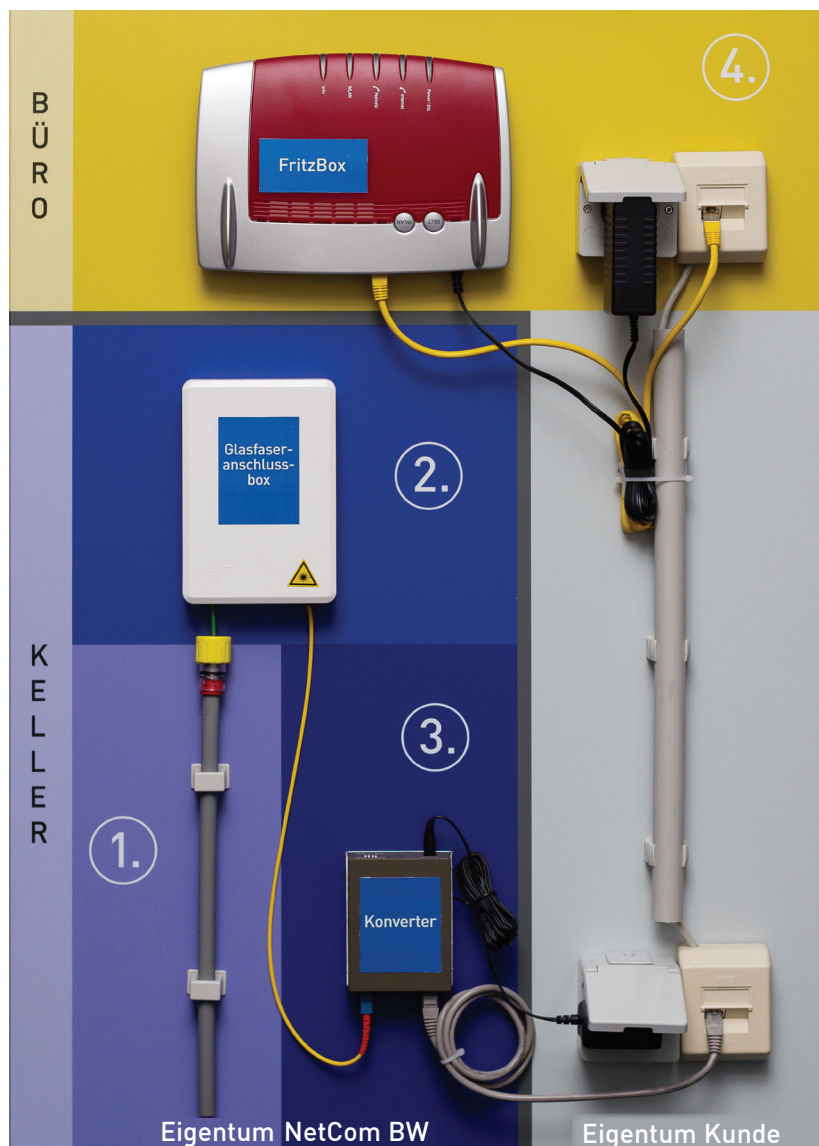


Die ersten Schritte zum Glasfaseranschluss

Damit unser Montageteam Ihren Anschluss für Sie in Betrieb nehmen kann, sind die auf der Rückseite beschriebenen Schritte notwendig. Bitte führen Sie diese vor dem angekündigten Installationstermin aus. Im Regelfall wurde bereits im Vorfeld ein Leerrohr bis zu Ihnen ins Haus verlegt. Darüber hinaus sollte bei Ihnen auch die Glasfaser bereits eingezogen sein. Dies erkennen Sie an der weißen Glasfaseranschlussbox (siehe Nr. 2 in der Grafik).

Auf der Rückseite dieses Flyers haben wir für Sie die wichtigsten Schritte (siehe Grafik) abgebildet, sodass Ihr Glasfaseranschluss reibungslos in Betrieb gehen kann.



Die vier Schritte zu Ihrem Glasfaseranschluss

Schritt 1:

Nach der Beauftragung bei der NetCom BW wird bei Ihnen ein Mikrorohr durch eine Tiefbaufirma ins Haus gelegt.

Schritt 2:

In dieses Mikrorohr wird im zweiten Schritt ein Glasfaserkabel durch eine Montagefirma eingezogen. Weiterhin wird von dieser Firma das Rohr an der Wand befestigt und es wird die Glasfaseranschlussbox montiert.

Schritt 3:

Gleichzeitig mit Schritt 2 wird ein Konverter installiert, der das Lichtsignal der Glasfaser in ein elektrisches Signal umwandelt.

Nachdem diese drei Schritte erledigt sind, müssen Sie bei der NetCom BW einen Anschluss beauftragen.

Um den Anschluss in Betrieb nehmen zu können, sind nun folgende Vorbereitungen Ihrerseits zu treffen:

- › In unmittelbarer Nähe der Glasfaseranschlussbox ist ein Stromanschluss (mind. 1 Steckdose) notwendig. Über diese Steckdose wird der Konverter versorgt.
- › Möchten Sie die FritzBox (Modem) nicht im Keller haben, sondern beispielsweise im Büro im Erdgeschoss? Dann muss ein Leerrohr vom Installationspunkt im Keller zum gewünschten Raum vorhanden sein.
- › In dieses Leerrohr sollte ein Cat. 7-Kabel eingezogen werden und im Keller sowie im gewünschten Raum (z. B. Büro) mit einer Rj 45-Dose enden.
- › Auch die FritzBox braucht einen Stromanschluss am Aufstellpunkt. Für das Installieren des Stromanschlusses sollten Sie auf jeden Fall einen Fachmann kontaktieren.

Schritt 4:

Nachdem die Beauftragung und die Montagearbeiten erfolgt sind, bekommen Sie von uns einen Inbetriebnahmetermin mitgeteilt. An diesem Tag kommt dann ein Techniker vorbei und nimmt bei Ihnen die FritzBox in Betrieb.

Wir bedanken uns für die Beauftragung und wünschen Ihnen viel Spaß im "www".