

WER IST FIBER SERVICE OÖ

Über uns

Die Fiber Service OÖ ist ein Unternehmen des Landes OÖ und befindet sich zu 100 % im Landeseigentum. Ziel ist, der rasche Ausbau der Glasfaser-Infrastruktur im ganzen Land und der Zugang zu höchsten Übertragungsbandbreiten bei gleichen und fairen Konditionen.

Mit diesem Vorhaben unterstützt die Fiber Service OÖ die Ziele der Europäischen Union, sowie die daraus abgeleitete BBA 2020 bzw. BBA 2030 Initiative, die vom Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Tourismus ins Leben gerufen wurde.

Bei den Bauvorhaben wird nach dem Ausbauprinzip des Oberösterreich Modells vorgegangen und Planung, sowie Umsetzung auf jene Regionen konzentriert, in denen kein Ausbau durch kommerzielle Betreiber erfolgt. Derzeit gibt es elf forcierte Ausbaugebiete.

Unsere Aufgaben

1. Flächendeckender Glasfaserausbau in ganz Oberösterreich mit Fokus auf ländliche, bis jetzt unterversorgte Gebiete
2. Bewirtschaftung des durch die Fiber Service OÖ gebauten Netze
3. Vertragliche Gestaltung für Ausbau, Betrieb und Wartung der passiven Infrastruktur
4. Durchführung von Ausschreibungen und Suche nach Vertragspartnern für den aktiven Netzbetrieb

Unsere Ziele

1. Errichtung nachhaltiger Infrastruktur für die nächsten Generationen
2. Verbesserung der Rahmenbedingungen für Unternehmen im ländlichen Raum und Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit
3. Förderung von Bildungs- und Forschungseinrichtungen
4. Umweltschutz durch neue technologische Entwicklungen

Vorteile des Oberösterreich Modells

1. Parallel mehrere Internet Service Provider zur Auswahl
2. Flexible Vergabe der Netzprovider-Rolle
3. Sehr geringe Netzbetriebskosten für Service Provider
4. Klare Rollen- und Interessensverteilung
5. Kundenvorteile durch Wettbewerb unter Service Providern

ANSCHLUSSVARIANTEN UND KOSTEN

Variante A

Glasfaseranschluss wird fix-fertig hergestellt. Ein 2 Jahresvertrag mit einem Serviceprovider wird nach Baufertigstellung sofort abgeschlossen. **Kosten: € 300,-**

Variante B

Glasfaseranschluss wird fix-fertig hergestellt. Der Anschluss an das Glasfasernetz kann nachträglich ohne weitere Arbeiten durch den Serviceprovider einfach installiert werden. **Kosten: € 800,-**

Variante C

Es ist kein Anschluss gewünscht. Es fallen **keine Kosten** an. Jedoch betragen die Kosten für einen später errichteten Anschluss mind. € 1.500,- (bzw. Kosten nach Aufwand)

HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

Welche Teile meines Hausanschlusses muss ich herstellen/beistellen?

Sämtliche Grabungs- und Verlegearbeiten vom vereinbarten Übergabepunkt an der Grundstücksgrenze über die Hauseinführung bis zur „OTO-Dose“ sind durch den Eigentümer zu veranlassen.

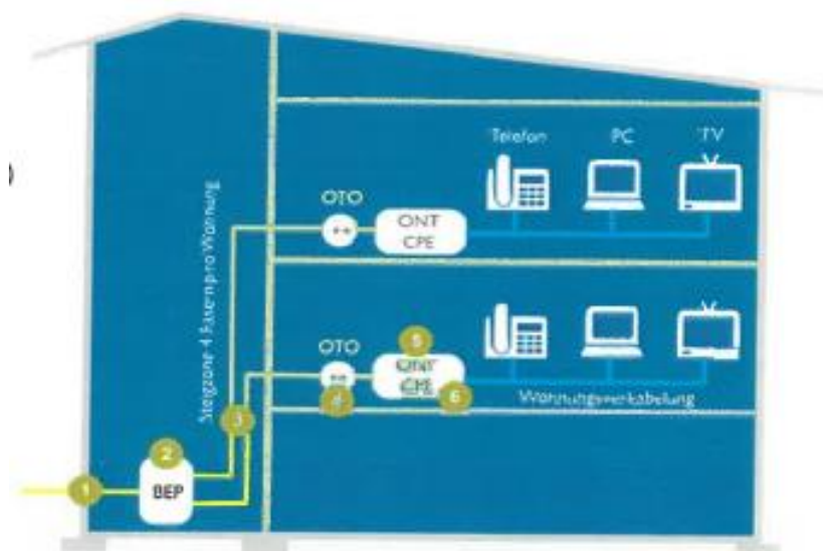
Wie kommt das Glasfaserkabel in mein Haus?

In vielen Fällen kann das bestehende Rohr mit dem Stromkabel des Energieversorgers benutzt werden. Dafür gibt es ein neues Gesetz. Im Detail handelt es sich dabei um ein relativ steifes „Minirohr“ mit einem Durchmesser von 7 mm, das in das Haus verlegt wird, Je nach den Gegebenheiten kann dieses auf verschiedene Wege ins Haus gelangen.

- Durch ein vorhandenes Leerrohr ins Haus einführen
- In ein bereits benutztes Rohr schieben und so ins Haus einführen (z.B. zu bestehender Stromleitung in einem Rohr, zulässig bei Glasfaser)
- Ein kleines Loch an der Hauswand bohren, das „Minirohr“ so ins Haus einführen und gas- und wasserdicht abschließen

Welche Elemente einer Gebäudeinstallation sind notwendig?

Nachfolgend sind die wesentlichen Elemente einer optischen Gebäudeinstallation mit zwei Anschlüssen bzw. Wohneinheiten dargestellt.



Legende

1. Hauseinführung
2. Gebäudeeinführungspunkt (BEP)
3. Gebäudeverkabelung
4. Optische Telekommunikations-Steckdose (OTO)
5. Optischer Netzabschluss (ONT)
6. Teilnehmernetzgerät (CPE)

Welches Material wird von der Fiber Service OÖ unentgeltlich beigestellt?

Das Rohrmaterial und Glasfaserkabel vom Kasten bis zum Einleitpunkt an der Innenseite des Gebäudes. Die Spleißbox (BEP) beim Übergang vom Außen- zum Innenkabel. Das Innenkabel (30 oder 50 m) und die OTO-Dose in der das Glasfaser-Innenkabel endet.

Wie hoch sind die Kosten eines durchschnittlichen Monatstarifs?

Die Fiber Service OÖ tritt in diesem Ausbaumodell weder als Netz- noch als Serviceanbieter auf, dafür sind die jeweiligen Provider zuständig. Die Preisgestaltung der internetbasierten Dienste wie Internet, TV und Telefonie obliegt den Internet Service Providern. In der Regel kann man für einen Privatkundentarif mit 100 Mbit download / 50 Mbit upload ca. € 40,- im Monat (ohne Neukundenbonus) rechnen.