

**PREISBLATT Glasfaser der Stadtwerke Vilshofen GmbH
im Baugebiet Lindahof
(gültig ab 01.01.2021)**

für den Anschluss an das Glasfasernetz der Stadtwerke Vilshofen GmbH im Baugebiet Lindahof. Grundlage sind die jeweils zum Zeitpunkt der Bauausführung gültigen Anschlussbedingungen und Kostenregelungen der Stadtwerke Vilshofen GmbH.

Hausanschlusskosten		Netto	Brutto incl. 19% MwSt.
Glasfaserhausanschluss FTTB - Fibre to the Building Glasfaser bis in den Hausanschlussraum	bis 10 m Leitungslänge im Privatgrund *	831,93 €	990,00 €
Glasfaserhausanschluss FTTH - Fibre to the Home Glasfaser bis in die Wohnung	zusätzliche Kosten pro Wohneinheit bei Mehrfamilienhäusern (MFH) Verlegung im vorhandenen Leerrohr	267,65 €	318,50 €
Gebäudeverteiler FTTH Gebäudeverteiler bis 8 WE Gebäudeverteiler bis 24 WE	liefern und montieren liefern und montieren	80,70 € 288,01 €	96,03 € 342,73 €
Eigenleistung Kunde	Herstellen und Einbau Mauerdurchführung Leerrohrverlegung (MFH) Verlegung des Inhouse Glasfaserkabels (MFH)		

* Die Kosten beinhalten Material und Montage der Komponenten bei einer gemeinsamen Verlegung mit dem Stromanschluss im Rahmen der Erschließung

Eine Mehrsparten- Hauseinführung können sie kostengünstig bei den Stadtwerken Vilshofen GmbH erwerben

Das Inhouse Glasfaserkabel wird kostenfrei von den Stadtwerken Vilshofen zur Verfügung gestellt.

Hausanschlüsse, die nach Art, Dimension oder Länge von typischen Anschlüssen abweichen, werden nicht nach den Kosten im vorliegendem Preisblatt abgerechnet.

**Wittelsbacherring 6,
94474 Vilshofen a. d. Donau
Telefon 08541 970300
E-Mail: info@stadtwerke-vilshofen.de
Internet: www.stadtwerke-vilshofen.de**

Informationen für den Bauherrn Von der Planung bis zur Inbetriebsetzung

Anmeldung / Bestellung

Der Bauherr oder Architekt beantragt telefonisch, schriftlich, oder bei einem persönlichen Besuch in den Stadtwerken während der Geschäftszeiten den Anschluss an das Glasfasernetz der Stadtwerke Vilshofen GmbH. Die Stadtwerke Vilshofen GmbH können Auskunft geben, ob in Ihrem Bereich eine Versorgung mit Glasfaser möglich ist. Wir prüfen die Anschlussmöglichkeit umgehend und senden Ihnen ggf. einen Netzanschlussvertrag zu.

Preisblatt / Kosten

Das Preisblatt ist Bestandteil dieser Information und gibt Ihnen bereits eine kurze Kostenübersicht. Die Beiträge und Gebühren sind in Ihrem Netzanschlussvertrag geregelt.

Wie geht es weiter?

1. Sobald den Stadtwerken Vilshofen GmbH ein unterschriebener Netzanschlussvertrag vorliegt, planen wir den Anschluss und bauen das Netzanschlusskabel im Regelfall innerhalb kurzer Zeit ein.
2. Nach Abschluss der Bauarbeiten geht eine Meldung an den Provider Telepark Passau, von dem Sie Auskunft über die Tarife und Optionen erhalten. Sie können dort den passenden Tarif für sich buchen und innerhalb kürzester Zeit Internet, Telefonie und TV nutzen. Infos dazu finden Sie auf www.telepark-passau.de

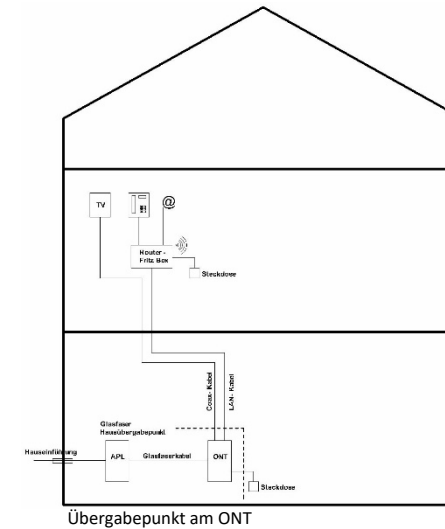
Hausanschlussraum Einfamilienhaus; Fiber to the Home (FTTH)

Wir verlegen die Highspeed Glasfaserkabel bis in Ihren Hausanschlussraum und vereinbaren dazu nach Beauftragung einen Termin mit Ihnen. Die Verlegung erfolgt im Neubaugebiet zusammen mit dem Stromanschluss. In der Nähe der Mauerdurchführung setzen wir einen Glasfaser Abschlusspunkt (APL). Neben dem APL wird ein Optischer Netzwerkabschluss (ONT) montiert, welcher von Glasfaser auf Kupfer umsetzt. Stellen Sie für den ONT und die FRITZ!Box jeweils eine freie Steckdose zur Verfügung (drehbare Ausführung in einer mehrreihigen Verteilung). An diesem Punkt können Sie die FRITZ!Box anschließen, die Sie vom Provider Telepark Passau erhalten. Sollte sich der Technikraum weiter entfernt von der Mauerdurchführung befinden, muss ab Mauerdurchführung aus Brandschutzgründen auf ein schwer entflammbares Röhrchen gewechselt werden. Dieses Röhrchen erhalten Sie kostenfrei an unserer Materialausgabe in den Stadtwerken Vilshofen, Wittelsbacherring 6, 94474 Vilshofen an der Donau.

Einparteienhaus – Fiber to the Building/Home – FTTB/H

Hausanschlussraum Mehrfamilienhaus; Fiber to the Home (FTTH)

Wir verlegen die Highspeed Glasfaserkabel bis in Ihren Hausanschlussraum und vereinbaren dazu nach Beauftragung einen Termin mit Ihnen. Die Verlegung erfolgt im Neubaugebiet zusammen mit dem Stromanschluss. In der Nähe der Mauerdurchführung setzen wir einen Gebäudeverteiler. Sie müssen im Vorfeld Ihren Elektriker beauftragen alle Leerrohre zur Glasfaser-Kommunikation an diesem Punkt zu sammeln. Von dem Gebäudeverteiler bis zum Wohnungsübergabepunkt muss eine durchgängige Leerrohrstrecke vorhanden sein. Die Verlegung des Glasfaserkabels zwischen Gebäudeverteiler und den einzelnen Wohnungen erfolgt durch Ihren Elektriker. Das Glasfaser-Indoor Kabel wird kostenfrei von uns zur Verfügung gestellt. Dieses erhalten Sie an unserer Materialausgabe im Wittelsbacherring 6. Wir stellen im Anschluss die Splice-Verbindung zwischen den beiden Punkten her. In Ihrer Wohnung wird von uns ein Glasfaser Abschlusspunkt (APL) montiert. Neben dem APL wird ein Optischer Netzwerkabschluss (ONT) montiert, welcher von Glasfaser auf Kupfer umsetzt. Stellen Sie für den ONT und die FRITZ!Box jeweils eine freie Steckdose zur Verfügung (drehbare Ausführung in einer mehrreihigen Verteilung). An diesem Punkt können Sie die FRITZ!Box anschließen, die Sie vom Provider Telepark Passau erhalten.



Mehrparteienhaus

Glasfaser bis in die Wohn-/Geschäftseinheit
Fiber to the Building/Home - FTTH

Glasfaser bis in den Keller
Fiber to the Building - FTTB

Kontakt/ Fragen zur Inbetriebnahme

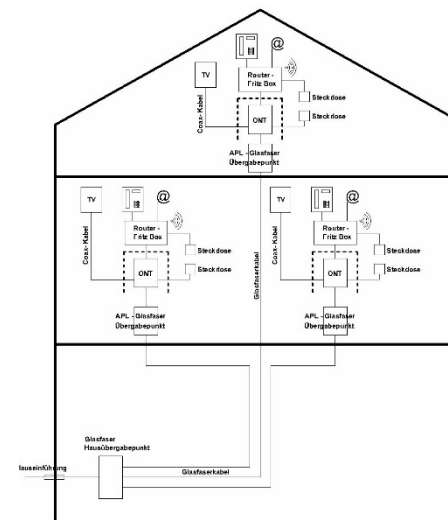
Zur Terminvereinbarung oder bei Fragen in diesem Zusammenhang kontaktieren Sie bitte die Abteilung Glasfaser:

Ansprechpartner: Andreas Sterner
E-Mail: glasfaser@stadtwerke-vilshofen.de
Internet: www.stadtwerke-vilshofen.de
Telefon: 08541 970-362
Zentrale: 08541 970-300
Fax: 08541 970-329

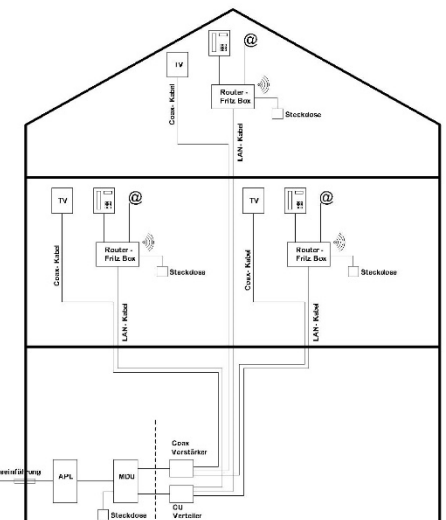
Kontakt Provider Telepark Passau

Bei Fragen zu Tarifen, Schaltungsterminen usw.:

Internet: www.telepark-passau.de
E-Mail: contact@telepark-passau.de
Telefon: 0851 560-392



Übergabepunkt am ONT in der Wohnung / Geschäftseinheit. Die Stadtwerke Vilshofen übernehmen die Kabelverlegung im bauseitigen Leerrohr.



Übergabepunkt am MDU. Die Kabelverlegung im Haus übernimmt der Kunde.