

DIE INFRASTRUKTUR DER ZUKUNFT

Das Internet ist ein Netz voller Chancen und Möglichkeiten. Das gilt sowohl für Privatpersonen als auch Unternehmen. Die Anforderungen an eine schnelle Internetverbindung mit hoher Bandbreite steigen stetig, mit einer Glasfaserleitung bis ins Haus können diese erfüllt werden. Die Gemeinde St. Anton in Kooperation mit dem Kommunalen Infrastrukturverband errichtet dazu die benötigte Infrastruktur, sofern die Ausbaubedingungen erfüllt sind. Sie können es jetzt selbst in die Hand nehmen, dass auch unsere Gemeinde Glasfaser-Infrastruktur bekommt.

WARUM GLASFASER?

Jeden Tag entstehen neue Services im Internet. Dafür werden immer höhere Bandbreiten benötigt, egal ob es das Arbeiten von zu Hause oder die Nutzung von Multimediaangeboten wie das Schauen von Filmen in höchster Qualität betrifft. Mit einem Glasfaseranschluss direkt in Ihrem Haus wissen Sie, dass Sie auch für zukünftige Services bestens gerüstet sind.



DIE VORTEILE DER GLASFASERANBINDUNG

Extrem schnell
Bei Glasfaserleitungen rasen die Daten mit nahezu Lichtgeschwindigkeit durchs Netz, egal ob im Ortskern oder in den Randgebieten.

Zuverlässig
Unempfindlich gegenüber Kälte, Feuchtigkeit, Magnetfeldern und elektrischen Einflüssen

Energieeffizient
Von der Zentrale bis ins Haus ist keine zusätzliche Energieversorgung notwendig.

Zukunftssicher
Die notwendigen Voraussetzungen für mehrere 100 Gbit/s sind mit Ihrem FTTH-Anschluss vollständig abgedeckt.

Höchste Bandbreite
Mehrere Nutzer können problemlos gleichzeitig das Internet nutzen.

Wertsteigerung der Immobilie
Eine verlässliche Internetverbindung ist wie Wasser, Kanal und Strom unerlässlich für Ihre Immobilie.

5 SCHRITTE ZUM PERSÖNLICHEN GLASFASERANSCHLUSS

- 1. Information**
Besuchen Sie die Infoveranstaltungen um alles Notwendige rund um den Glasfaserausbau erklärt zu bekommen.
- 2. Bestellung**
Danach beginnt der Sammelzeitraum für die Infrastrukturbestellungen. Nur wenn die individuelle Machbarkeitsanalyse positiv abgeschlossen ist, kann das Projekt vollflächig umgesetzt werden.
- 3. Umsetzung**
Nach positiver Machbarkeitsanalyse, kann mit der Detailplanung begonnen und folgend die Glasfaser Infrastruktur errichtet werden.
- 4. Vorbereitung Hausanschlussherstellung**
Sobald Ihr Ausbaulos tiefbautechnisch abgeschlossen wurde, können Sie sich Ihr Starterpaket vom Gemeindeamt abholen und mit den Installationsarbeiten beginnen. Nachdem Sie die Montage im Innenbereich erledigt haben, vereinbaren Sie einen Termin mit der Kabelbaufirma.
- 5. Wahl des Diensteanbieters und Aktivierung**
Sobald das Montageteam Ihren Hausanschluss fertig gestellt hat, kann Ihr gewählter Diensteanbieter das Glasfaserinternet aktivieren.

PREISMODELL FÜR EINEN STANDARDANSCHLUSS

Im Folgenden erhalten Sie eine Übersicht zu den Preisen in den jeweiligen Phasen des Projektes. Diese Preise sind nur gültig, wenn Sie sich bereits bei der Bestellung des Anschlusses entscheiden, einen Providerdienstvertrag mit 24-monatiger Bindung einzugehen.

Je früher, desto günstiger!

- 1. AKTIONSZEITRAUM € 400,-**
- 2. PLANUNGS- UND BAUPHASE € 800,-**
- 3. BETRIEBSPHASE € 1.200,- + BAUKOSTENANTEILE**

Aktionszeitraum
läuft nur bis **31.12.2025**. Bestellen Sie sofort Ihren Glasfaseranschluss und profitieren Sie von den günstigen Aktionsangeboten!

Planungs- und Bauphase
Wenn der Aktionszeitraum positiv abgeschlossen wird, startet die Detailplanung und somit ändert sich auch der Preis für einen Glasfaseranschluss.

Betriebsphase
Aber natürlich haben Sie auch nach Abschluss der Arbeiten noch die Möglichkeit, einen Glasfaseranschluss zu bestellen. Hier zahlen Sie € 1.200,- für Ihren Anschluss, jedoch können zusätzlich Baukostenanteile (wie z.B. Anfahrt Montageteam) anfallen.



Gemeinsam mit den Gemeinden Scheibbs, Gaming und Reinsberg hat St. Anton den KOMMUNALEN INFRASTRUKTURVERBAND gegründet. Für die Zukunft unserer Gemeinde ist die flächendeckende Errichtung der Glasfaserinfrastruktur von entscheidender Bedeutung. Das Ziel ist, dass jeder Betrieb und jedes Wohngebäude in unserem rund 70 km² großen Gemeindegebiet die Möglichkeit erhält, an eine qualitativ hochwertige Internetinfrastruktur angeschlossen zu werden. Ich lade alle St. Antonerinnen und St. Antoner herzlich ein, diese Chance zu nutzen, damit unser Ort auch in Zukunft sowohl für unsere Bürgerinnen und Bürger als auch für Unternehmen attraktiv bleibt. Nur mit einer hohen Beteiligung kann dieses wichtige Projekt erfolgreich umgesetzt werden.



	Ohne Internetdienst	Mit 1x Internetdienst für 24 Monate
ZWEIFACH ANSCHLUSS	Anschlusskosten einmalig pro Gebäude € 2.250,-	€ 600,-
DREIFACH ANSCHLUSS	Anschlusskosten einmalig pro Gebäude € 3.000,-	€ 800,-

VORBEREITUNGSARBEITEN

FÜR IHREN GLASFASERANSCHLUSS



Wir freuen uns, dass Sie Interesse an einem Glasfaseranschluss haben. Mit ein paar einfachen Schritten können Sie Ihre Immobilie mit dem zukunftssicheren Glasfaserinternet ausstatten. Was ist zu tun?

1. Ihre Aufgabe

Sie leisten Ihren Beitrag zur positiven Projektumsetzung, indem Sie eine Infrastrukturbestellung abgeben. Nur wenn die notwendige Anschlussquote erreicht wird, kann der Glasfaserausbau umgesetzt werden. Zur Anschlussquote zählen nur Bestellungen mit einer 24 monatigen ISP-Verpflichtung. Geben Sie gleich hier online Ihre Bestellung ab:
gemnet.glaspro.at/bestellung/kiv



Direkt zur Bestellung

2. Das erledigen wir für Sie

Wir bauen grundsätzlich nur bis zur Grundstücksgrenze bzw. bis zum Hofverband in den ländlichen Ausbaugebieten. Im Zuge des Ausbaustarts wird die Vorgehensweise und die Position der Hauseinführung mit jedem Anrainer mit Bestellung besprochen und abgeklärt. Ihre Wünsche werden bestmöglich berücksichtigt, die Letztentscheidung obliegt der Gemeinde.

3. Ihre Aufgabe

Sie verlegen das Leerrohr am eigenen Grundstück und sorgen für die Einleitung ins Haus. Dann müssen Sie nur noch den Hausanschlusskasten (HAK) sowie die OTO-Dose montieren und verlegen das Innenkabel zwischen diesen beiden Komponenten.

4. Das erledigen wir für Sie

Wir vereinbaren einen Termin für die Fertigstellung Ihres Glasfaseranschlusses durch unsere Montagefirma.

5. Ihre Aufgabe

Sie wählen Ihren Diensteanbieter und können das superschnelle Glasfaserinternet nutzen. Mehr Informationen und eine Übersicht der Anbieter finden Sie unter:
<https://www.scheibbs.gv.at/Glasfaser>



Erhalte weitere Infos

UNSERE TIPPS

FÜR SIE

Tipps zur Verlegung im Außenbereich

- Verlegen Sie das Leerrohr auf Ihrem Grundstück zum Schutz vor Beschädigungen in einer Tiefe von 50-70 cm
- Geben Sie unter- und oberhalb des Leerrohres eine 10 cm Sandschicht. Optional kann auch ein Schutzrohr verwendet werden.
- Das Leerrohr darf keinesfalls geknickt werden!
- Achten Sie bei der Verlegung auf eine geringe Welligkeit und halten Sie Kurvenradien größer 50 cm ein!
- Sorgen Sie für eine fachgerechte Abdichtung der Einleitung.

Tipps zur Verlegung im Innenbereich

- Montieren Sie den Hausanschlusskasten (HAK) in der Nähe der Hauseinleitung (Biegeradius > 50 cm)
- Positionieren Sie die OTO-Dose in einem zentralen, trockenen und staubfreien Raum, wo später auch Ihr Router bzw. Modem platziert werden sollte. Auf allen Seiten müssen mindestens 10 cm freier Platz verfügbar sein.
- Hausanschlusskasten (HAK) und OTO-Dose werden über das Innenkabel verbunden. Auf Seiten des HAK 2 m Überlänge belassen!
- Enden der Glasfaser bitte nicht berühren!

Im Starterpaket enthalten

1. **HAK**
Hausanschlusskasten



2. **Innenkabel und OTO-Dose**
Innenkabel und OTO-Dose sind bereits verbunden



3. **detaillierte Installationsanleitung**

