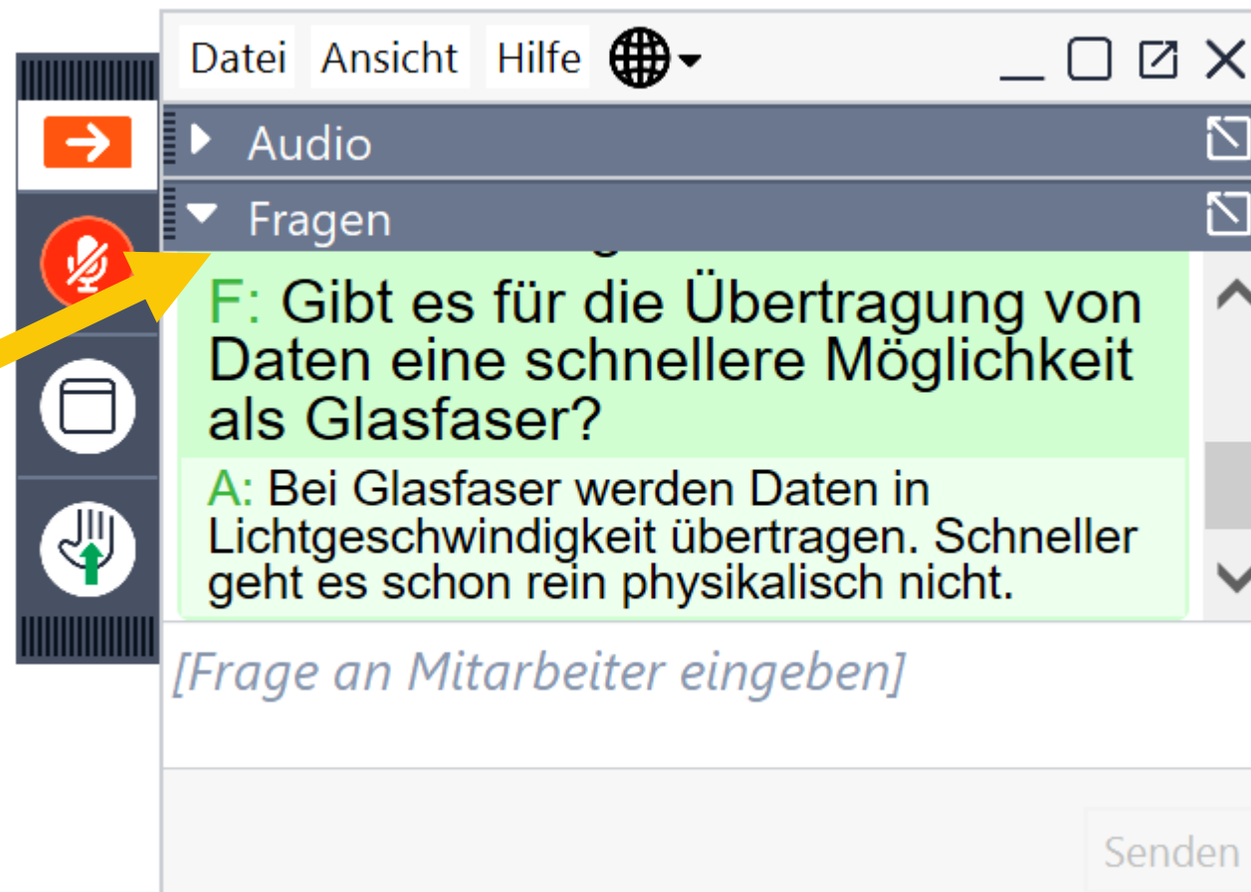




FÜR STEINAKIRCHEN UND WANG



The screenshot shows a web application window with a menu bar (Datei, Ansicht, Hilfe) and a sidebar with navigation icons. The main content area displays a question and answer:

F: Gibt es für die Übertragung von Daten eine schnellere Möglichkeit als Glasfaser?

A: Bei Glasfaser werden Daten in Lichtgeschwindigkeit übertragen. Schneller geht es schon rein physikalisch nicht.

[Frage an Mitarbeiter eingeben]

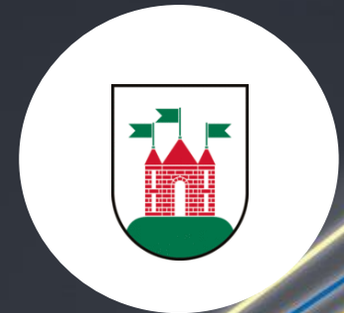
Senden

A yellow arrow points from the question mark icon in the sidebar to the question text.



Unser Netz. Unsere Zukunft.

Webinar, 02. Dezember 2021





Ihre Referenten heute

Melanie Scholze-Simmel, [nöGIG, Projektmanagerin Vertrieb]



Raimund Fischer, [nöGIG, Abteilungsleiter Vertrieb]



Lukas Korb, [nöGIG, Marketing und Kommunikation]



Warum Glasfaser?

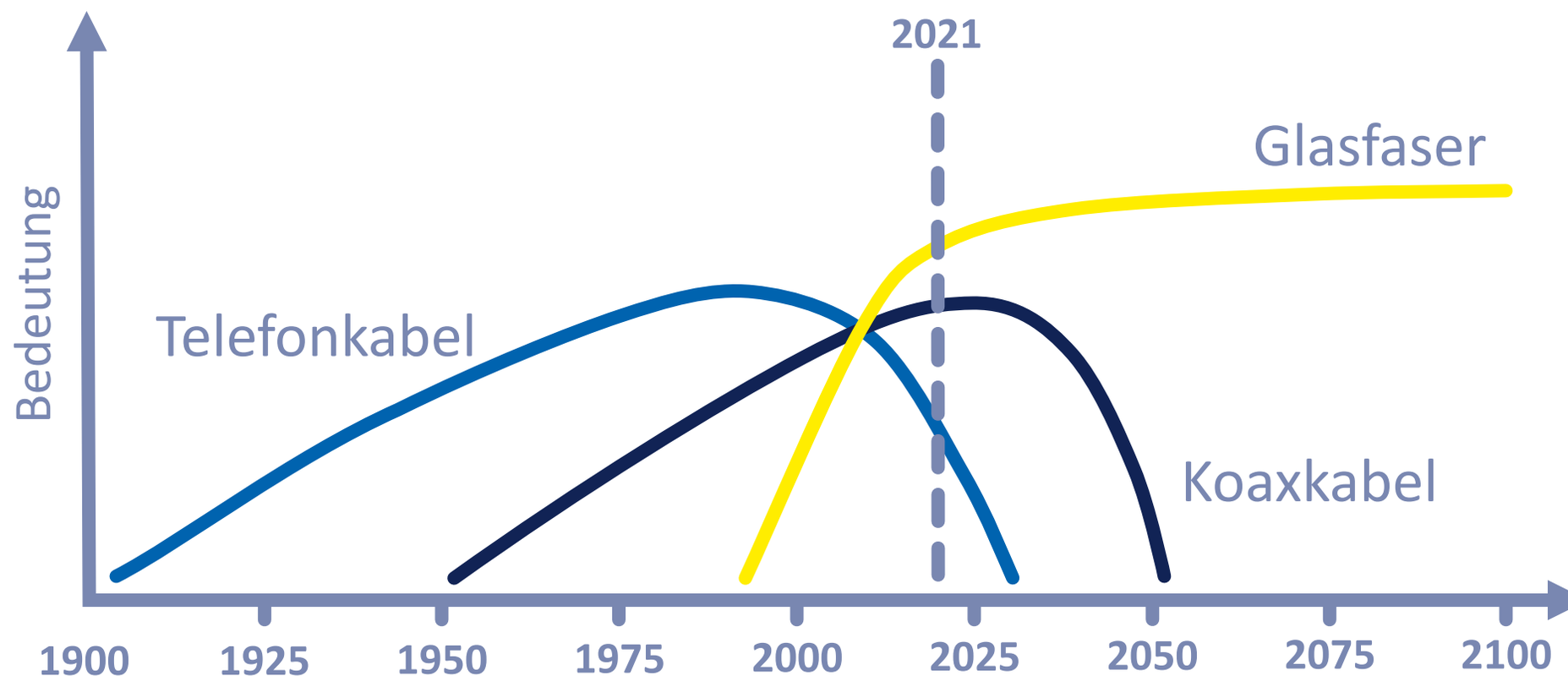
Die beinahe unendlichen Möglichkeiten von ultraschnellem Internet



GLASFASER DIE INFRASTRUKTUR DES 21. JAHRHUNDERTS



Wachsender Bandbreitenbedarf



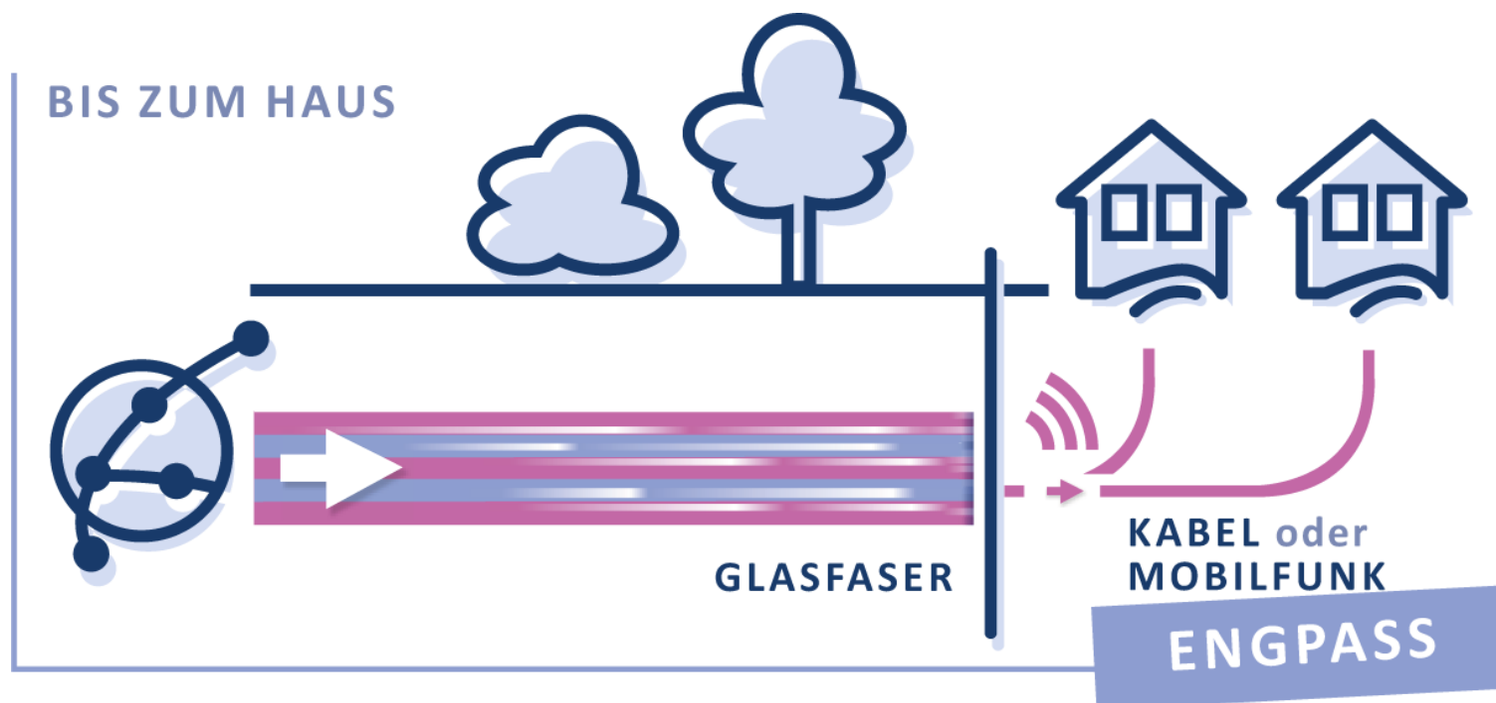
Glasfaser ist eine neue Infrastruktur



- **Glasfaser** wird immer öfter als **Element der Daseinsvorsorge** betrachtet
- Nach Wasser, Strom und Kanalisation folgt nun die **Erschließung der Häuser mit Glasfaserinfrastruktur**

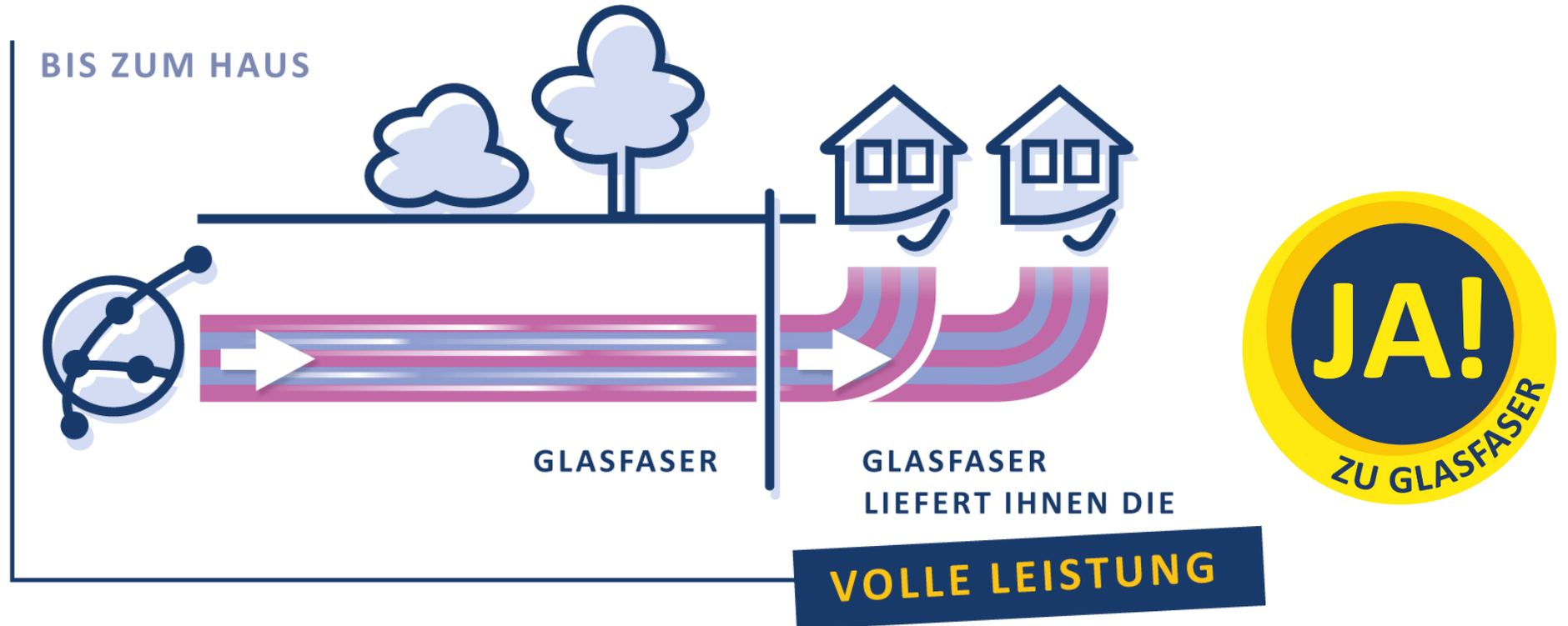
Einmaliger Aufwand, großer Nutzen für die kommenden Jahrzehnte!

Traditionelle Anbindung



Glasfaser bis ins Haus

nöGIG Glasfaseranbindung



Glasfaser steigert den Wert Ihres Hauses

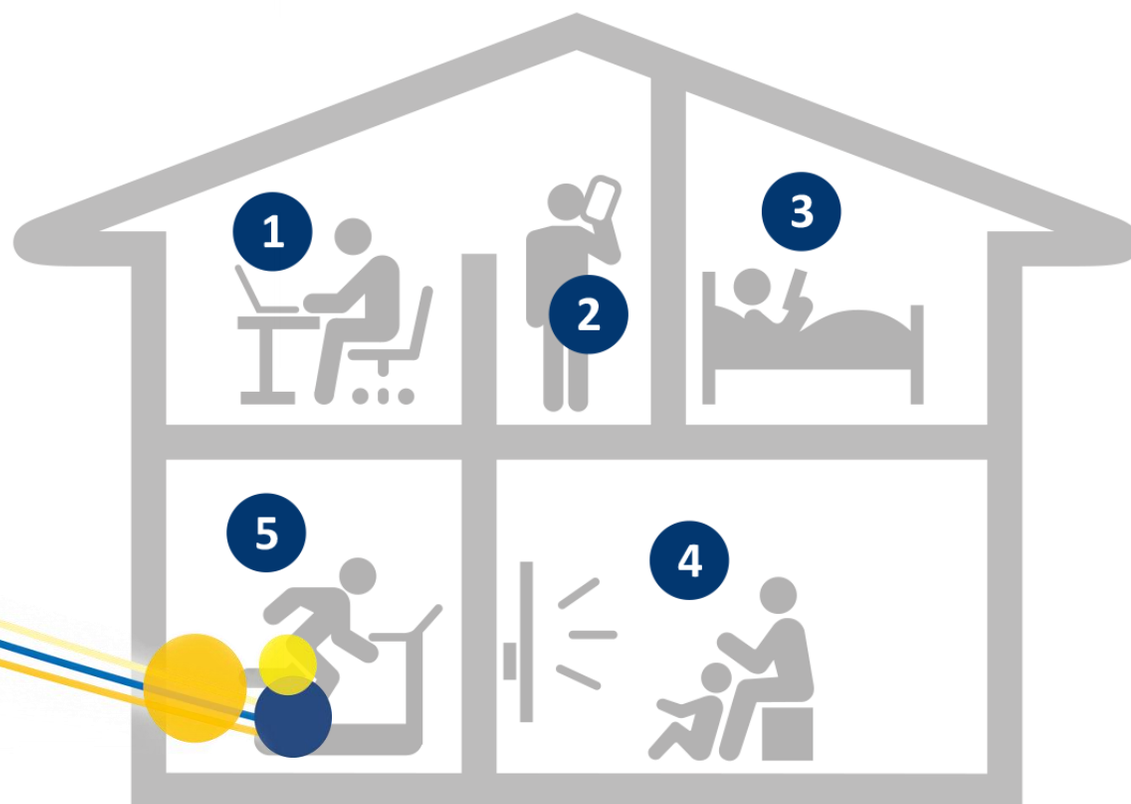


„Laut einer deutschen Immobilienzeitschrift **erhöht** ein Glasfaseranschluss **den Wert eines Eigenheims** im ländlichen Bereich um **drei bis acht Prozent.**“

Quelle:
<https://www.tips.at/nachrichten/rohrbach-berg/wirtschaft-politik/396175-breitband-initiative-glasfaseranschluss-ist-gute-investition>



Ein Anschluss für Alles



1

COMPUTER & HANDY

Mehrere Geräte online



2

TELEFONIE

Mit der gewohnten
Festnetznummer und über Video



3

MULTIMEDIA

Fotobücher, Online Games...



4

FERNSEHEN

Zahlreiche Programme, On
Demand...



5

GESUNDHEIT & PFLEGE

Gesundheits-Apps, Betreuung online

Das NÖ Modell

Glasfaser für ländliche Gemeinden





ZUKUNFTSSICHER FÜR DIE NÄCHSTEN GENERATIONEN

Nur ein Glasfasernetz ist den Anforderungen der Zukunft gewachsen.



ÖFFENTLICH: NIEDERÖSTERREICHS GLASFASER

Was nöGIG baut, bleibt langfristig im Besitz des Landes wie andere Infrastruktur auch (z.B. Kanalisation oder Wasserleitungen)



OFFEN FÜR VIELFÄLTIGE ANGEBOTE

Kunden profitieren von fairem Wettbewerb und Dienstvielfalt.

Die drei Ebenen des NÖ-Modells



INTERNET



TELEFONIE



TV

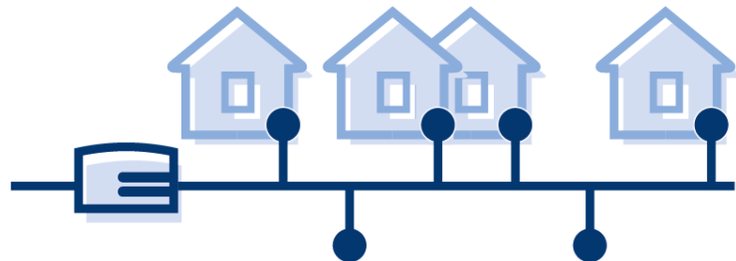
Internetdienste

Unterschiedliche Unternehmen bieten Services für Endkunden an



Neutraler Betrieb des Netzes

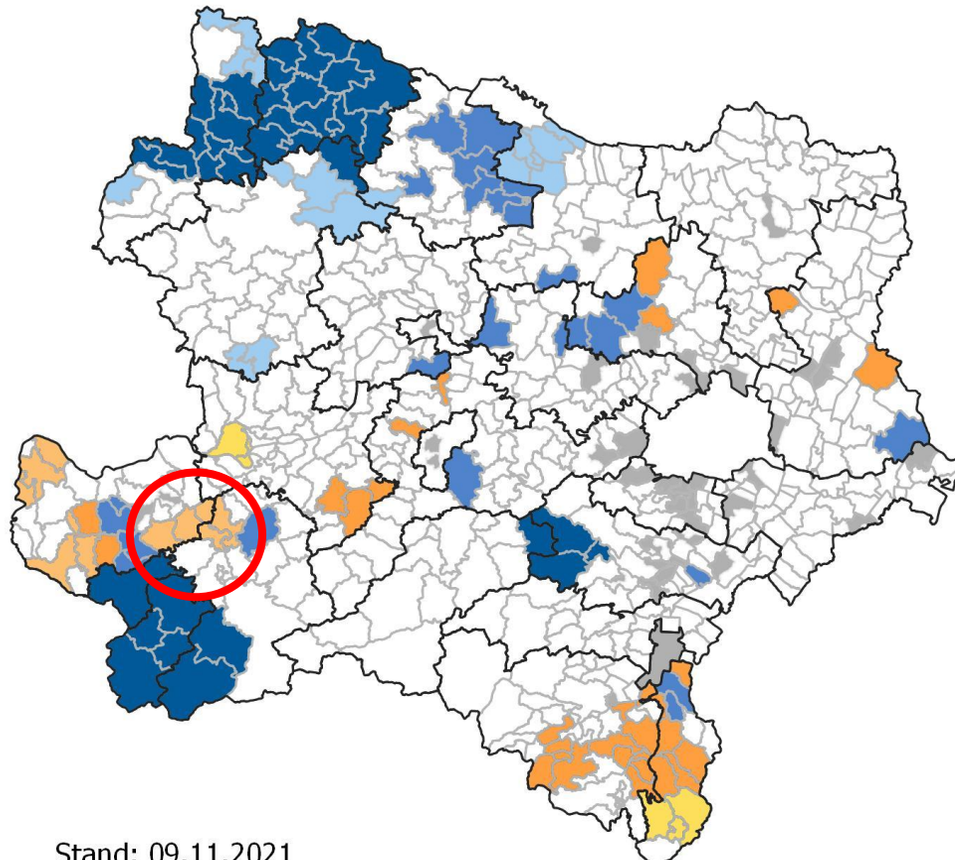
Betreiber sorgt aufbauend auf der physikalischen Infrastruktur für reibungslose Datenübertragung



nöGIG errichtet Passive Infrastruktur

Diese bleibt langfristig in öffentlicher Hand

Status



Administrative Grenzen

- Bezirksgrenzen
- Gemeindegrenzen

Aktivitäten in Gemeinden

- Start Sammlung
- Sammelphase läuft
- Sammlung abgeschlossen
- Ausbau im Laufen
- Pilotregion

-
- Katastralgemeinden mit mehr als 5.000 EinwohnerInnen

**100.000
Haushalte**

In den kommenden
Jahren

Bau des Glasfasernetzes - Projektphasen



Gute Planung sichert eine reibungslose Umsetzung



Steinakirchen



ANZAHL ADRESSIERBARER HAUSHALTE

Steinakirchen = 597 Nutzungseinheiten im Ausbaubereich

Baukosten ca. € 2,1 Mio

Anzahl von
mind. 270 Vorbestellungen
bis 31.01.2022
notwendig
(= 42% + Projektreserve)



Wang



ANZAHL ADRESSIERBARER HAUSHALTE

Wang = 366 Nutzungseinheiten im Ausbaugebiet

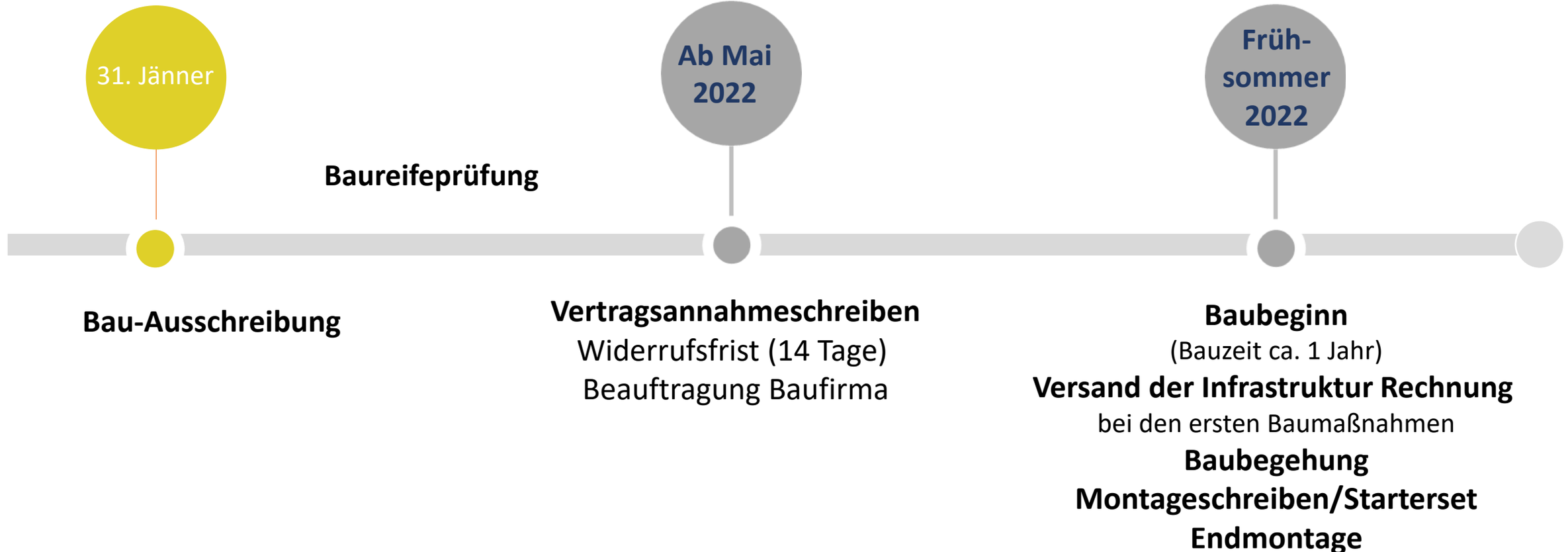
Baukosten ca. € 1,7 Mio

Anzahl von
mind. 170 Vorbestellungen
bis 31.01.2022
notwendig



Nach der Sammelphase

Voraussetzung:
mehr als 42% Zustimmung



Infrastruktur

Grabungen

(Tiefbauprojekt)



Verteilzentrale

(POP, Point of Presence)



Verteilschränke

(FCP, Fiber Concentration Point)



Bis zu Ihrer Grundstücksgrenze!



Übergabepunkt der Leerverrohrung bei Ihrer Grundstücksgrenze

→ Die Wahl des Übergabepunktes obliegt der Baufirma.

„Rechtzeitig vor Beginn der Grabungsarbeiten geäußerte Wünsche zur Lage des Übergabepunktes werden nach Möglichkeit berücksichtigt.“ (aber es gibt keinen Anspruch auf den Wunsch-Übergabepunkt, siehe Punkt 2. „Herstellung, Termine, Voraussetzungen“ der Vertragsbedingungen)

→ Fixierung des Punktes bei den Hausbegehungen (Baufirma + BürgerIn) zu Baubeginn.

Hausinstallation



Ihr Starterset



Sie erhalten von uns:

- Hausanschlusskasten (HAK)
- Glasfasermodul (OTO, Optical Termination Outlet)
- Leerrohr für die Außeninstallation
- Glasfaserkabel für die Inneninstallation
- Detaillierte Installationsanleitung

Sie haben 90 Tage Zeit für die Arbeiten auf Ihrem Grundstück.

Sie bekommen

unser netz. unsere zukunft.



Im Startpaket enthalten

Bringt Montageteam mit

Vom Diensteanbieter



**Hausanschlusskasten
(HAK)**

**Optical Termination
Outlet
(OTO)**

**Optical Network
Termination (ONT)**

WLAN-Router

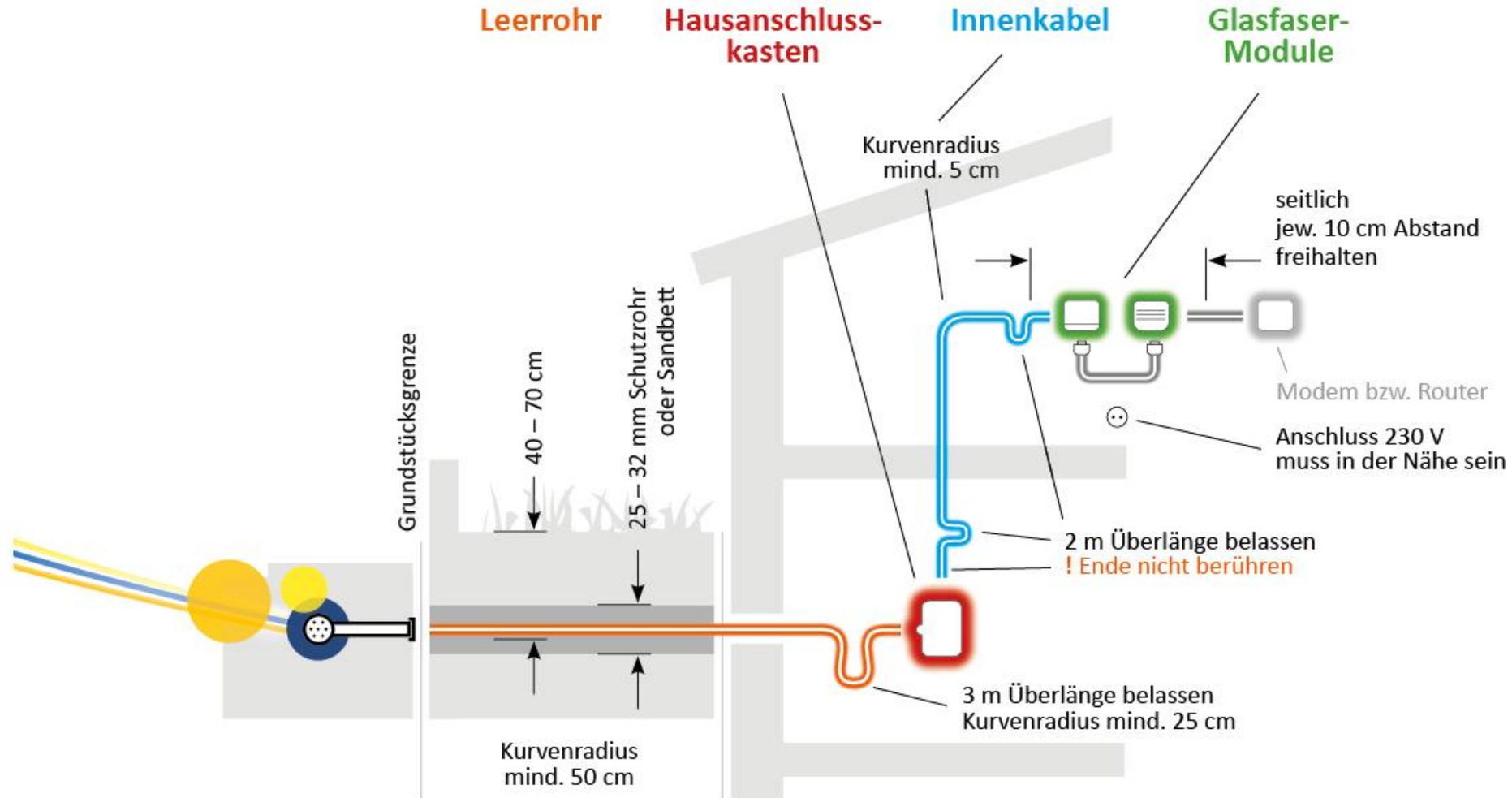


+
30 Meter Innenkabel (an
einer Kabelrolle); auf
Wunsch auch 50 oder
90 Meter

+
Optisches
Verbindungskabel
(Steckverbindungen)
+
Stromkabel

+
Netzwerkkabel
+
Stromkabel

Hausinstallation



Überblick



Verlegen das **LEERROHR** bis zu Ihrer **GRUNDSTÜCKSGRENZE**

Sie sorgen für die **EINLEITUNG INS HAUS**, montieren den **HAUSANSCHLUSSKASTEN (HAK)** sowie **FIBER TERMINATION UNIT (OTO)** und verlegen das **INNENKABEL** zwischen diesen

Wir vereinbaren einen Montagetermin Ihnen. **MONTAGEFIRMA** bringt **OPTICAL NETWORK TERMINATION (ONT)** und das **OPTISCHE VERBINDUNGSKABEL** zum Termin mit.

Sie können Ihren **GLASFASERANSCHLUSS** jetzt nutzen. Der gewählte **DIENSTEANBIETER** informiert über Details.



Wo bekomme ich Beratung ?

WANG

- **Gemeindeamt oder Botschafterteam**
Ansprechperson: Herr Markus Heigl (Wang)

STEINAKIRCHEN

- **Beratungsgutschein zum Thema Hausinstallation**
Kontaktaufnahme mit der Firma Baierl →
- **Sprechtage mit nögig**
Dienstag, 21. Dezember
16:00 Uhr – 19:00 Uhr
Festsaal Steinakirchen
(Anmeldung am Gemeindeamt Steinakirchen)

Noch Fragen?
nögig berät Sie gerne!

GLASFASER-HOTLINE

Dienstag, Mittwoch und
Donnerstag
von 15:00 bis 17:00 Uhr:

+43 2742 30750-333

IHR BERATUNGSGUTSCHEIN

Sie haben noch Fragen zur Einleitung von Glasfaser in Ihr Haus? Sie suchen nach der besten Lösung für die Internetversorgung aller Räume?

Mit diesem Beratungsgutschein erhalten Sie kostenlose Beratung durch die Firma Baierl:

Ing. Baierl GmbH

Mo-Fr: 08:00–12:00, 14:30–18:00

Sa: 08:00–12:00

Terminvereinbarung unter 07488/71 688

oder office@baierl.at



Sie haben noch weitere Fragen zu Glasfaserausbau in Steinakirchen?

Dann steht Ihnen die nögig Glasfaser-Hotline unter Tel. 02742 30750-333 Dienstag, Mittwoch und Donnerstag von 15:00 - 17:00 Uhr zur Verfügung.

Produktangebote Einfach-/Mehrfachanschlüsse





Einzelanschluss



ANSCHLUSSKOSTEN
einmalig

ANTEIL BAUKOSTEN
einmalig

AKTIVIERUNGSENTGELT
einmalig,
bei ISP-Aktivierung

Variante B
STANDARD
GLASFASERANSCHLUSS
(ohne Internetdienst)

€ 1.000,-

0,-

€ 0 bis € 99,-

Variante A

*Nur bis
31. Jan. 2022*

AKTIONSPREIS
(mit Internetdienst,
Bindung 24 Monate)

€ 300,-

0,-

€ 0 bis € 99,-

- **Nur Variante A zählt zur Quote**
- Im Preis sind das Leerrohr, das Starterset und die Endmontage inkludiert
- **Bauphasenpreis: 600€**
- **Betriebsphasenpreis: 900€**
- Bei Bestellungen in der Betriebsphase kommen Kosten für die Montage hinzu

Mehrgenerationenhäuser



**Nur bis
31. Jan. 2022**

AKTIONSPREIS

Mit 1
Internet-
dienst 24
Monate

Mit 2
Internet-
diensten 24
Monate

ZWEIFACH ANSCHLUSS



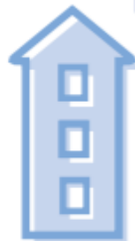
Anschlusskosten
einmalig pro Gebäude
inkl. aller Anschlüsse

€ 1.500,-

€ 400,-

€ 200,-

DREIFACH ANSCHLUSS



Anschlusskosten
einmalig pro Gebäude
inkl. aller Anschlüsse

€ 2.000,-

€ 500,-

€ 300,-

Zugangsprodukte für Privathaushalte

Glasfaseranschlüsse bis ins Haus



Einstiegsprodukte

150 Mbit/s im Download

50 Mbit/s im Upload

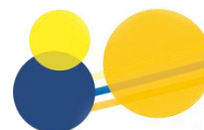
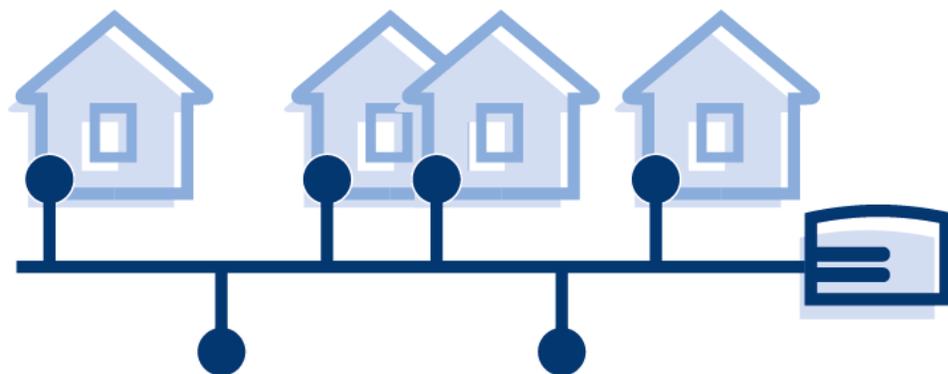
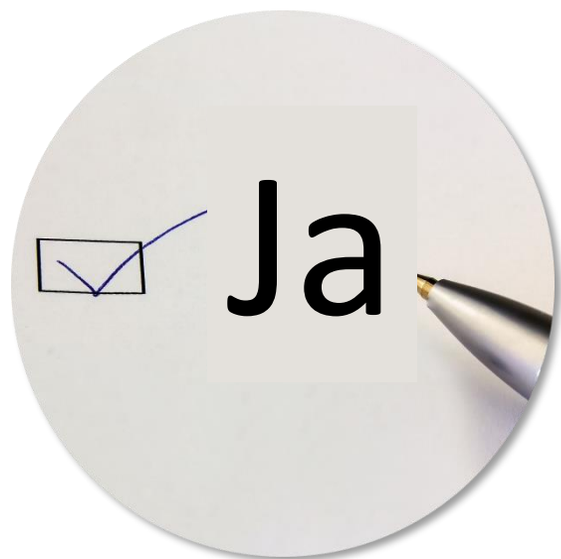
Ab **€ 39,90** pro Monat

Nach Bedarf Pakete mit bis zu **1.000 Mbit/s**
Aktivierungsentgelt: € 0 bis € 99,00 einmalig



Während der Bauphase findet eine
Glasfasermesse mit allen
Internetserviceprovidern statt!

Dafür braucht es Ihre Zustimmung!



Infobroschüren + Hotline



Bestellformular bitte schnell ausfüllen!

→ Bitte um Ihre Abgabe vor Weihnachten

→ oder am Gemeindeamt

oder

→ eingescannt per Mail an nÖGIG schicken
(service@noegig.at)

Noch Fragen?
nÖGIG berät Sie gerne!

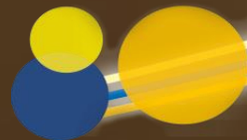
GLASFASER-HOTLINE

Dienstag, Mittwoch und
Donnerstag
von 15:00 bis 17:00 Uhr:

+43 2742 30750-333

Haben Sie noch Fragen?

THANK YOU





JA!
ZU GLASFASER