



Zusammen für die Zukunft:



**Herzlich  
Willkommen!**



# AGENDA

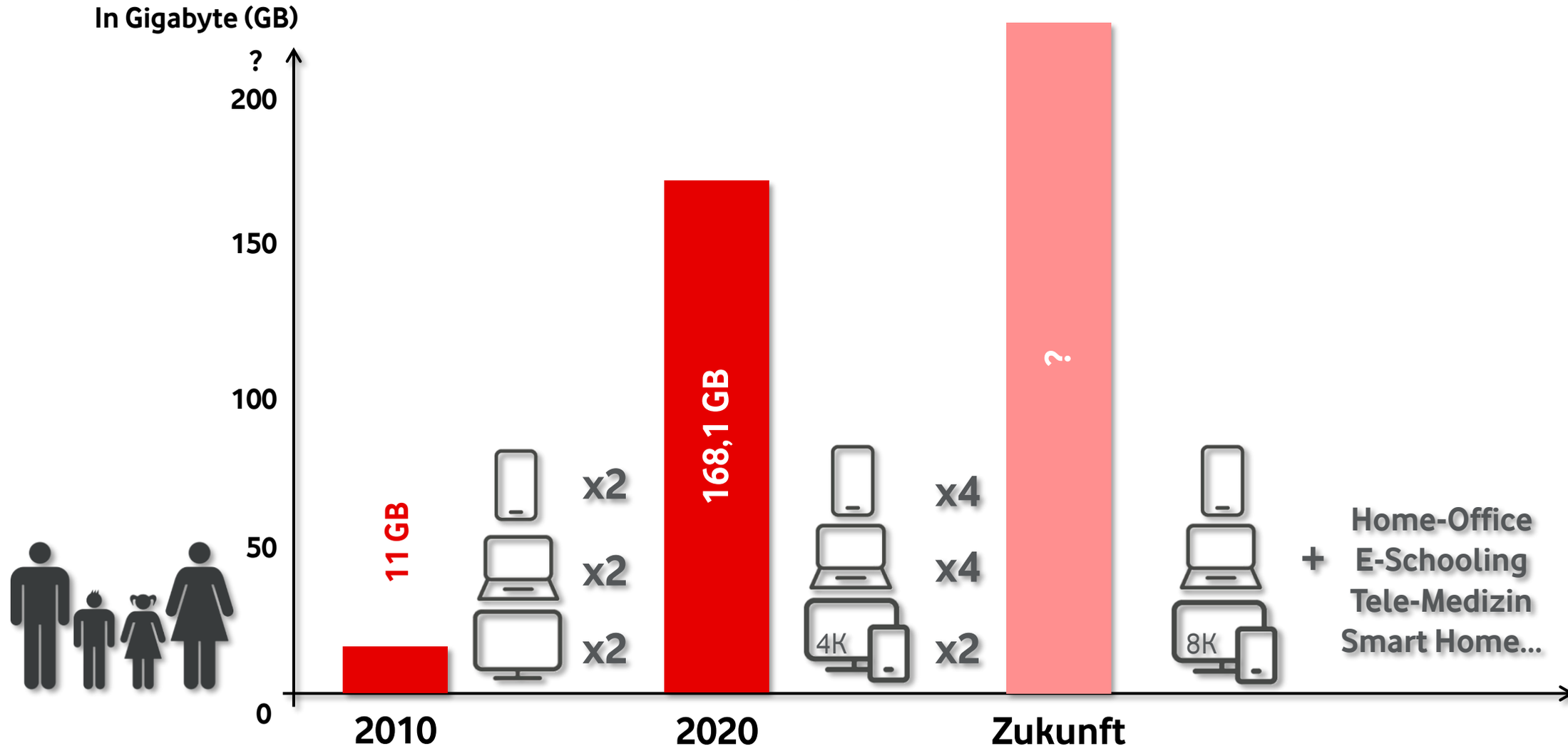
- ① **Warum** brauchen wir **Glasfaser**?
- ② **Breitbandprojekt** der Gemeinden Roding
- ③ **Was muss ich tun**, um Glasfaser zu bekommen?
- ④ Welche **Tarife** bieten wir an?
- ⑤ Ohne Risiko **zu Glasfaser wechseln**
- ⑥ Wie kommt das **Glasfaserkabel** zu mir **nach Hause**?
- ⑦ **Wie** kann ich den Anschluss **beauftragen**?
- ⑧ Zeit für Ihre **Fragen**



# Warum brauchen wir Glasfaser?

# Die Entwicklung zeigt: der Bandbreitenbedarf steigt immer mehr

Durchschnittliches Datenvolumen pro stationärem Breitbandanschluss im Monat in Deutschland



Quelle: Dialog Consult/VATM-Analysen und Prognosen



# Viele Bereiche unseres Lebens werden immer digitaler

**Streaming** in Echtzeit  
ohne Verzögerung



**Home-Office & Videokonferenzen**  
werden noch effizienter



Weg frei für **Digitale Bildung**  
(Home Schooling, Studium,  
Weiterbildung)



Durch **Smart Home**-Geräte  
ein vernetztes  
Zuhause und Sicherheit



**Tele-Medizin & Videosprechstunde**  
Sichere Datenübertragung in die  
elektronische Krankenakte



Die **Wertstabilität**  
der eigenen Immobilie



**Digitalisierung braucht Bandbreite**  
für Produktivität und Wettbewerbsfähigkeit.



A man with dark curly hair, a beard, and glasses is wearing a light blue button-down shirt over a white t-shirt. He is holding a red folder with both hands. The folder has a silver clip on the left side. The background is a solid red color.

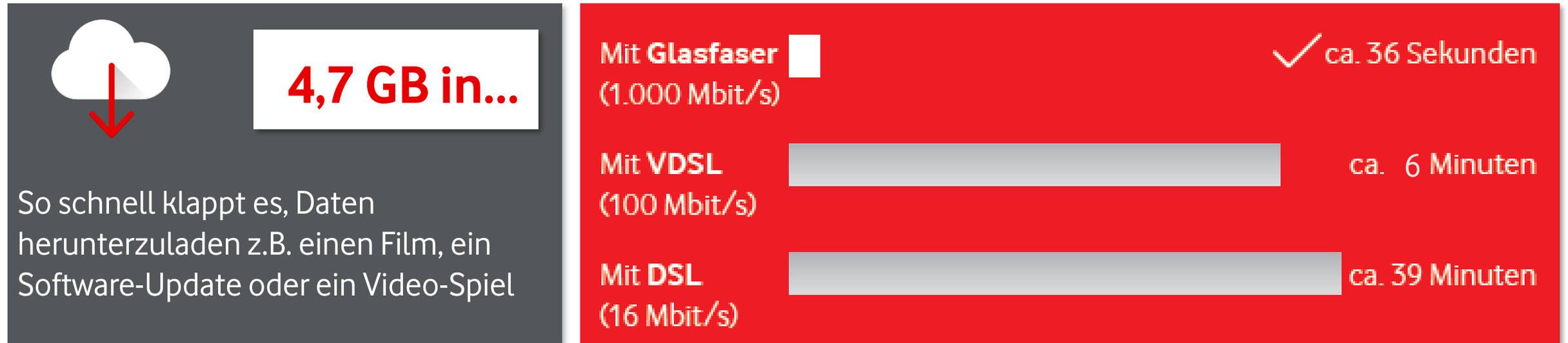
Warum setzt  
Vodafone auf  
**Glasfaser?**

A man with dark curly hair, a beard, and glasses is wearing a light blue button-down shirt over a white t-shirt. He is holding a red clipboard with both hands, and his right index finger is pointing to the text on the clipboard. The background is a solid red color.

Was unterscheidet  
**VDSL** und **Glasfaser**?

# Glasfaser ist (V)DSL in allen Punkten überlegen

Höhere Downloadgeschwindigkeit für mehr Komfort:



## Weitere Vorteile:



In verbesserter Qualität telefonieren



Sicherere Datenübertragung



Kein Bandbreitenverlust



Weniger störungsanfällig



# Breitbandprojekt Roding

Zusammen für die Zukunft:

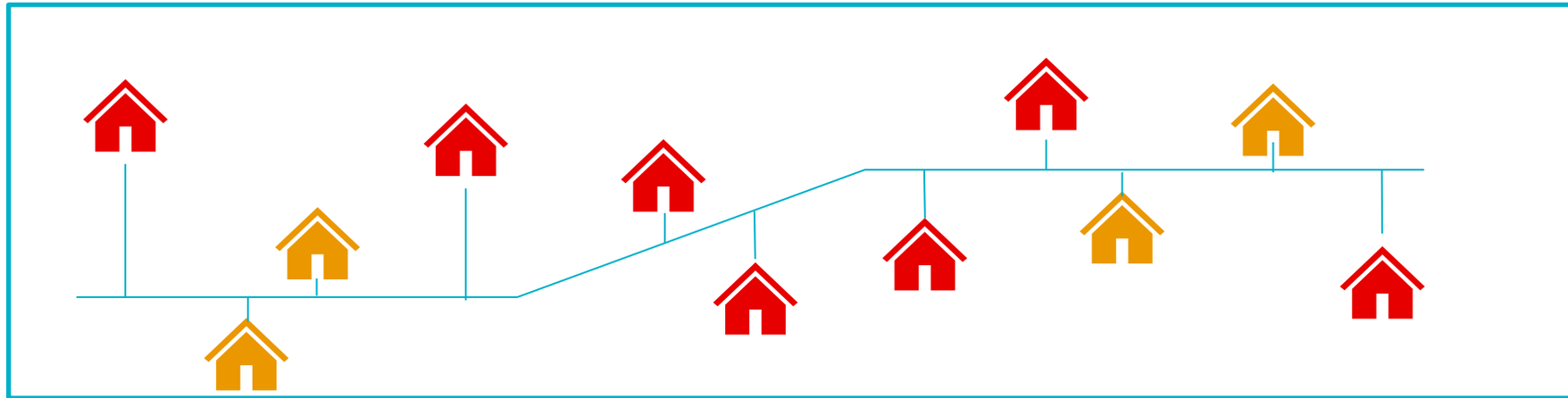


# Aktuelle Breitband-Situation im Landkreis Cham



# WIR GLAUBEN AN GIGABIT

Deshalb bauen wir zusätzliche Adressen mit Glasfaser aus



**<=30  
Mbit/s**



**Geförderte Adressen**  
Unterversorgte Haushalte (<=30  
Mbit/s)

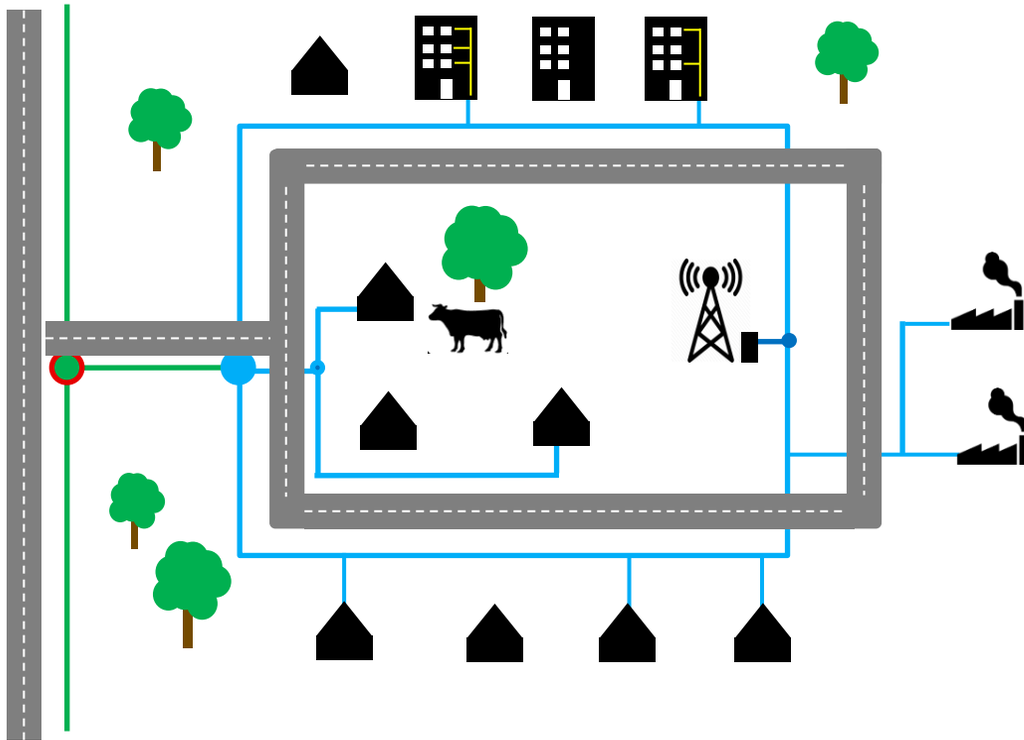
**>30  
Mbit/s**



**Eigenwirtschaftliche  
Adressen**  
Zusätzlicher Ausbau entlang der (>30  
Mbit/s) auf eigene Kosten



# KOOPERATION PrimeVest, Nokia, Vodafone & Landkreis Cham



- Einfamilienhäuser
- Mehrfamilienhäuser
- Gewerbe & Industrie
- Mobilfunkstandort
- Eigenbetrieb Backbone
- Neue Glasfaser



- Bau des neuen Glasfasernetzes (Nokia)
- Keine Nutzung von Fördermitteln, eigenwirtschaftlicher Ausbau schont die Gemeindekassen
- Planung und Durchführung der Straßenverlegung



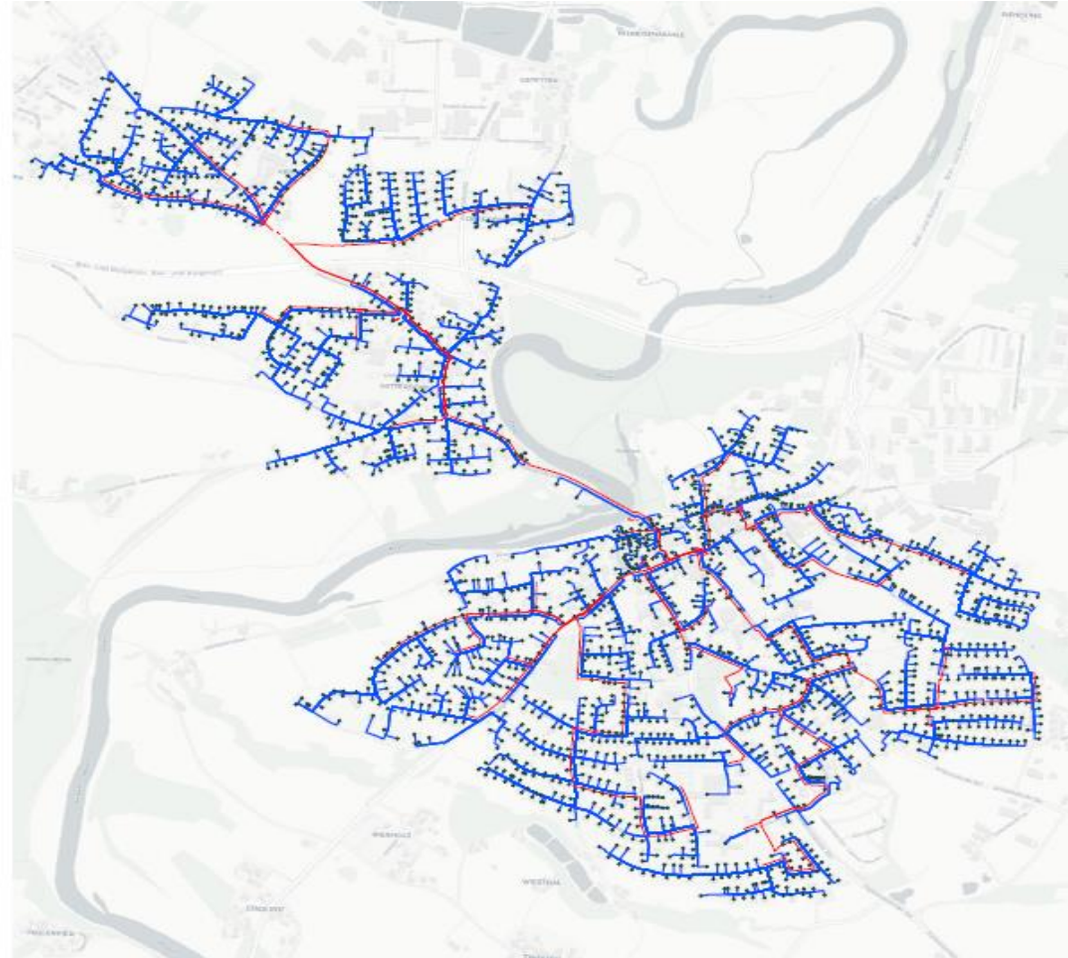
- Errichtet aktive Technik und Anbindung an den Backbone des Eigenbetriebs /Landkreises
- Pachtet das neue Glasfaser Netz exklusiv
- Stellt Glasfaser-Produkte zur Verfügung



- Bereitstellung der Anbindung an VF-Backbone (gefördertes Glasfasernetz)



# Gebietsspezifische Details - Ausbaugebiet



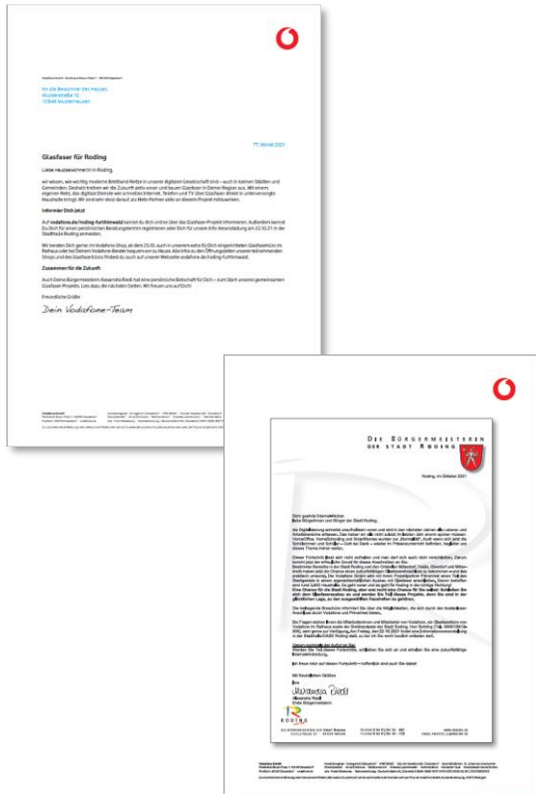
Roding, Heide, Mitterdorf,  
Mitterkreith, Oberdorf



# So erfahren Sie, ob Sie dabei sind

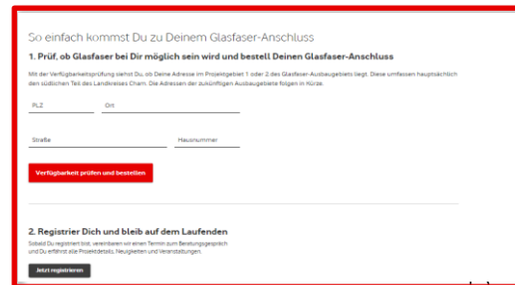
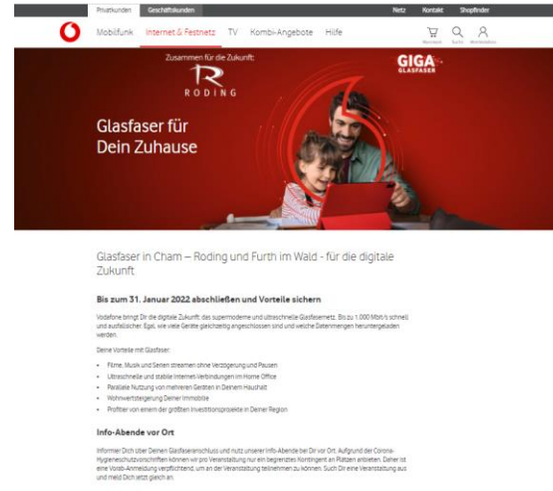
## 1 Anschreiben

An alle betroffenen Haushalte



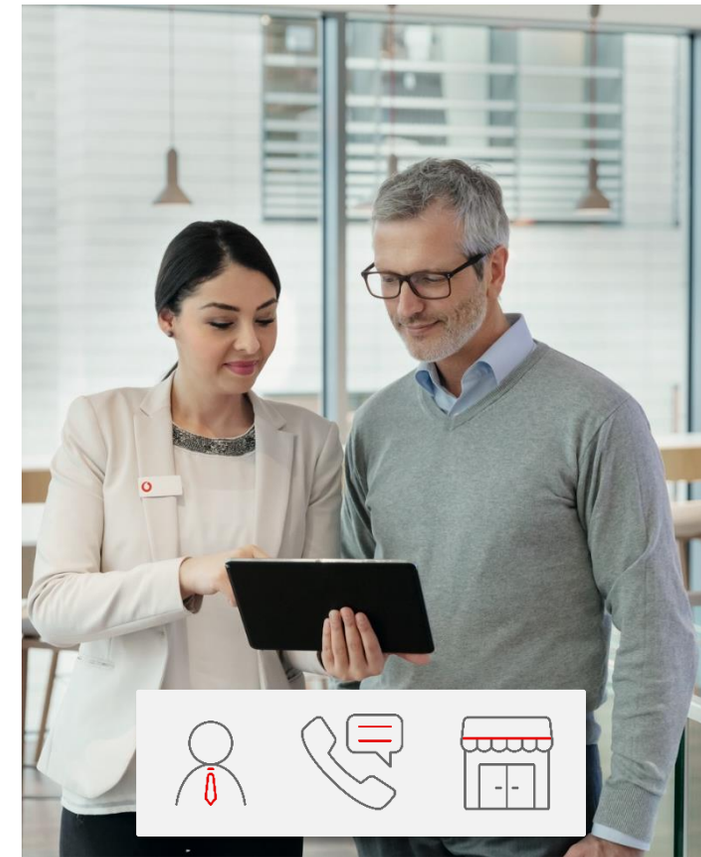
## 2 Verfügbarkeitscheck

auf der Vodafone-Website  
[vodafone.de/roding-furthimwald](http://vodafone.de/roding-furthimwald)



## 3 Beratungsgespräch

mit einem Kundenberater von  
Vodafone zum Vertragsabschluss



**Was muss ich tun, um Glasfaser zu bekommen?**



# GLASFASER BIS IN IHRE VIER WÄNDE

## Was benötigen Sie?

... als **Mieter/Bewohner**

... als **Eigentümer/Vermieter**

1

Die Zustimmung des **Grundstückeigentümers** für die Baumaßnahme  
(GNV = Grundstücksnutzungsvertrag)



2

Einen **Glasfaser-Auftrag** von Vodafone



- ✓ Keine Kosten für Hausanschluss und Hardwareinstallation im Haus
- ✓ Für die Verlegung des Glasfaserkabels zw. HÜP und Glasfaseranschlussdose gilt:
  - Im Einfamilienhaus: bis 20 Meter gratis
  - Im Mehrfamilienhaus: keine Einschränkung
- ✓ Anschluss und Bandbreite sind unabhängig von der Entscheidung anderer Mieter

Einen Mieter mit **Glasfaser-Auftrag** von Vodafone



- ✓ Keine Kosten für Hausanschluss und Hardwareinstallation in die entsprechende(n) Wohnung(en).

**Hausanschluss**

**- 2.500 €**

+

**Profi-  
Installation**

**- 399 €**

=

**- 2.899 €**



# Glasfaser Produktportfolio



# DAS GLASFASER-PRIVATKUNDENPORTFOLIO



**Red Internet & Phone 1000 bzw. 500**  
für 1 Jahr testen.  
Kostenloser Wechsel nach  
1 Jahr in einen kleineren  
Tarif möglich. Ein Anruf  
genügt

	Internet & Phone 1000 Glasfaser	Internet & Phone 500 Glasfaser	Internet & Phone 100 Glasfaser
	<p><b>Internet Flat</b> bis 1000 Mbit/s Down bis 250 Mbit/s Up</p> <p><b>Festnetz &amp; Vodafone Flat</b></p>	<p><b>Internet Flat</b> bis 500 Mbit/s Down bis 150 Mbit/s Up</p> <p><b>Festnetz &amp; Vodafone Flat</b></p>	<p><b>Internet Flat</b> bis 100 Mbit/s Down bis 50 Mbit/s Up</p> <p><b>Festnetz &amp; Vodafone Flat</b></p>
	<p>Monatlich <b>39,99 €</b></p>		
	<p>ab dem 13. Monat <b>74,99 €</b></p>	<p>ab dem 13. Monat <b>49,99 €</b></p>	<p>ab dem 13. Monat <b>39,99 €</b></p>
<b>Bereitstellungsentgelt</b>	<b>49,99€</b>		
<b>Hardware-Preis</b>	<p><b>FB 7530: 2,99€/Monat oder Einmalpreis 79,90€</b>  <b>FB 7590: 12 Monate 0€, danach 5,99€/Monat oder Einmalpreis 169,90€</b></p>		



# Ohne Risiko zu Glasfaser wechseln

# Ohne Risiko zu Glasfaser wechseln mit unserem Rundum-sorglos-Paket

## Altvertrag Fremdanbieter



Ausbau des  
Glasfasernetzes

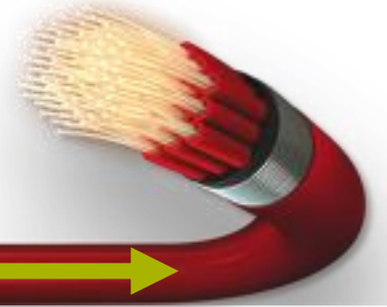


Abschluss der Bauarbeiten &  
Kontaktaufnahme von Vodafone zur  
**Vereinbarung des  
Anschalttermins**

**Ende Altvertrag  
= Anschalttermin**



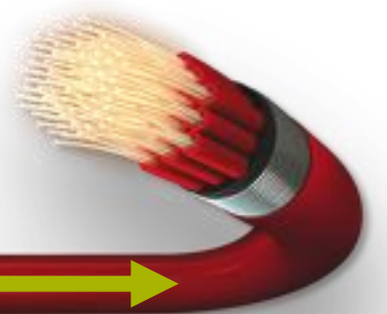
**GIGA schnell surfen**



## Altvertrag Vodafone



**Sofort GIGA schnell surfen**



## Ihre Vorteile

- Keine doppelten Kosten
- Mitnahme Ihrer Rufnummer kostenlos
- Bei Vodafone DSL: Schnellst mögliche Anschaltung ohne Wartezeit



# Wie kommt das Glasfaserkabel zu mir nach Hause?

# In drei Schritten zum Gigabit-Anschluss

1



## Verlegung auf öffentlichen Straßen

Meist im klassischen Tiefbau  
oder mit alternativen  
Verlegemethoden

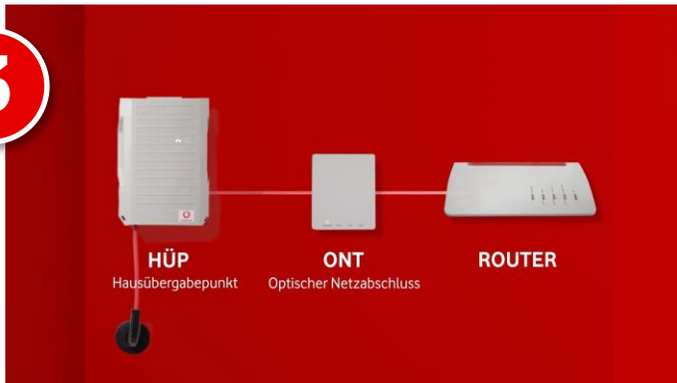
2



## Verlegung auf dem Grundstück

Nutzung von überwiegend  
unterirdischen Verfahren zur  
Verlegung des Leerrohrs auf dem  
Grundstück

3



## Verlegung im Haus

Anschluss und Installation der  
Glasfaser-Komponenten im Haus/  
in der Wohnung (Aufputz)



A man with dark curly hair, a beard, and glasses is wearing a light blue button-down shirt over a white t-shirt. He is holding a red clipboard with both hands. The background is a solid red color.

So kommt die  
Glasfaser in Dein Haus

# Ihr Anschluss ans Gigabit-Zeitalter: Inhouse-Installationspaket



- 1 Glasfaser-Anschlusskabel (Hauseinführung)**
- 2 Hausübergabepunkt (HÜP)**  
Anschluss des Glasfaserkabels und Weiterverteilung im Haus
- 3 Optische Wanddose**  
Schnittstelle & Abschlusspunkt in der Wohnung
- 4 Optischer Netzabschluss (ONT)**  
Wandlung der optischen Signale (via Glas) in elektrische Signale (via Kupfer) und umgekehrt
- 5 Router (z.B. FritzBox 7590)**  
(WLAN, Telefon/Fax Anschlüsse, )



# Wie kann ich Glasfaser beauftragen?

# Glasfaser schnell und einfach, so dass keine Frage offen bleibt

1

## Vodafone-Homepage: [vodafone.de/cham](http://vodafone.de/cham)

- Verfügbarkeit prüfen
- Alle Infos im Überblick
- Registrieren: Wir rufen Sie zur Terminvereinbarung zurück

Alternativ: Termin selbst vereinbaren

0800 20 30 325

2

Nach erfolgreicher  
Verfügbarkeitsabfrage auch Online  
Beauftragung möglich  
[vodafone.de/roding-furthimwald](http://vodafone.de/roding-furthimwald)

Vodafone-Shops &  
Glasfaserbüros

Beratung zuhause  
durch unsere  
Glasfaser-Berater



Wir nehmen uns Zeit für Sie.  
**Beratung und Information**



# Unsere Beratungsmöglichkeiten vor Ort für Sie im Landkreis Cham



## Beratungsstellen

**Vodafone-Shop**  
Fuhrmannstr. 19  
93413 Cham

**Handybitch.de GmbH**  
Janahofer Str. 18a  
93413 Cham

**K+B E-Tech GmbH & Co KG**  
Rodinger Str. 20  
93413 Cham

**K+B E-Tech GmbH & Co KG**  
Arnbrucker Str. 2  
93444 Bad Kötzing

## Glasfaserbüros

**Glasfaserbüro Roding**  
Schulstr. 15  
93426 Roding

**Glasfaserbüro Furth im Wald**  
Burgstr 1  
93437 Furth im Wald

## Berater

12 Vodafone Berater  
für die Beratung zuhause

## Geschäftskundenberater

**Für Selbstständige und Kleinunternehmer**

Vodafone Shop Cham

Telekommunikationscenter Roding

K+B E-Tech in Cham und Bad Kötzing

UTB GmbH, Willmering

5 Geschäftskundenberater

## Geschäftskundenhotline

0800 5054510

Weitere Infos zu den Tarifen  
und zur Verfügbarkeit  
bekommst Du hier:



bei Deinem Vodafone-Berater



[vodafone.de/roding-furthimwald](https://vodafone.de/roding-furthimwald)



Telefonische Terminvereinbarung  
unter **0800 20 30 325**



**Zeit für Ihre Fragen**





Together we can