

Zusammen für die Zukunft:



GIGA  
GLASFASER

# Glasfaser für Ihr Business



Together we can  
**vodafone**  
business



# Stellen Sie die Weichen für die Zukunft

## Glasfaser für den Landkreis Cham: Gigaschnelles Internet – Schließen Sie sich an.

Liebe Bürgerinnen und Bürger  
des Landkreises Cham,

gemeinsam werden wir den gesamten Landkreis mit einer zukunftsfähigen Glasfaserinfrastruktur erschließen und auch die Mobilfunkversorgung spürbar verbessern. Die Digitalisierung wird in den nächsten Jahren immer mehr Lebens- und Arbeitsbereiche umfassen; vom Home Schooling, digitalen Heimarbeitsplatz, Video-Streaming, Smart-Home- und Cloud-Anwendungen bis hin zu Zukunftsthemen wie dem autonomen Fahren oder der Telemedizin. Die Auswirkungen der Coronapandemie haben diese Entwicklung noch beschleunigt. Das Ziel ist klar: Die Menschen in ländlichen Regionen müssen die gleichen Chancen wie die Menschen in Metropolen haben.

Mehr als 19.000 Haushalte, über 1.900 km Glasfaserkabel: Dieses Netz ist die Grundlage für eine spätere Anbindung aller Gebäude im Landkreis! Eine gewaltige Aufgabe, die wir nur bewältigen können, wenn Sie sich uns anschließen. Einzige Voraussetzung ist ein kostenfreier Grundstücks- und Gebäudenutzungsvertrag mit dem Landkreis.

Wir schreiben Sie dazu in den kommenden Wochen und Monaten an. Selbst wenn Sie das derzeit nicht für nötig erachten, denken Sie an die Zukunft und lassen jetzt den Hausanschluss kostenfrei und ohne Abschlusspflicht eines Providervertrags bauen! Nutzen Sie diese Chance!

Um den Glasfaser-Anschluss dann später auch aktiv zu nutzen und mit Highspeed zu surfen, wird ein Glasfaser-Vertrag benötigt. Mit Vodafone haben wir im Rahmen eines europaweiten Ausschreibungsverfahrens einen starken und verlässlichen Partner für unser Glasfaserprojekt gewonnen.

Neben dem Betrieb des Glasfasernetzes wird Vodafone eigenwirtschaftlich mindestens 15 weitere Mobilfunkmasten bis Ende 2024 im Landkreis Cham errichten. Die bestehenden Mobilfunkmasten werden großteils an das Glasfasernetz des Landkreises angeschlossen und die vorhandene Technik weiter optimiert. Ziel ist

es, möglichst kurzfristig allen betroffenen Bürgern eine flächendeckende Mobilfunkversorgung zu ermöglichen. So kann die Zeit bis zum vollständigen Ausbau des gesamten Landkreises mit Glasfaser überbrückt werden.

Diese Broschüre informiert Sie über die Möglichkeiten, die sich Ihnen durch den kostenlosen Glasfaserhausanschluss und unseren Ausbau des Landkreises eröffnen.

Helfen Sie mit, schließen Sie sich uns an!

Ihr

**Franz Löffler**  
Landrat

**Zusammen für die Zukunft – Glasfaser für den Landkreis Cham.**

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Projektträger des Bundesministeriums  
für Verkehr und digitale Infrastruktur





# Surfen mit Lichtgeschwindigkeit: So funktioniert Glasfaser-Technik

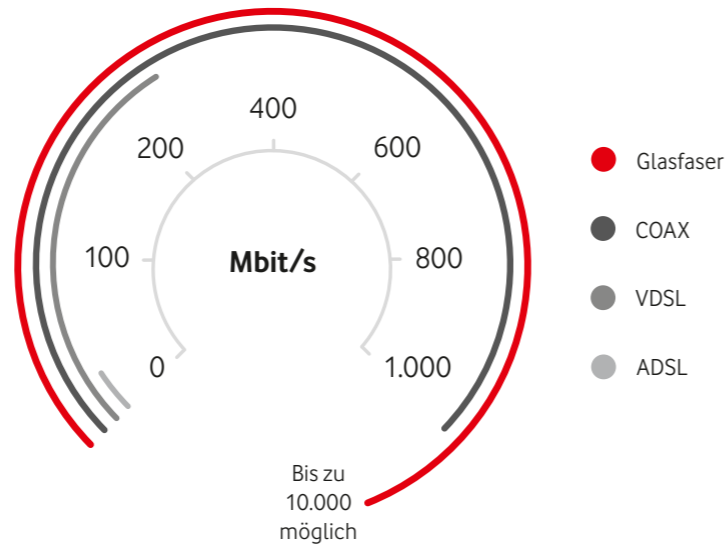
Die Ansprüche an stabile Kommunikationsleitungen und eine sichere und schnelle Datentechnologie steigen stetig. Ein leistungsfähiges Glasfasernetz macht Ihr Business fit für die Zukunft.

Was genau ist eigentlich ein Glasfasernetz? Und warum ist es für die Zukunft Ihres Unternehmens wichtig? Im Glasfasernetz werden haarfeine Glasfasern als Lichtwellenleiter zur optischen Datenübertragung eingesetzt. Im Vergleich zur elektrischen Übertragung werden extrem hohe Übertra-

gungsraten erreicht. Diese bleiben auch auf langen Strecken konstant. Störungsfreie Arbeitsprozesse in Ihrem Unternehmen werden so optimiert. Bestehende Kupferkabelnetze können schon heute die Datenmengen nicht mehr bewältigen. Bis 2025 soll das weltweite Datenvolumen von 35 sogar auf 187 Zetabyte anwachsen und sich damit verfünffachen. Deshalb ist das schnelle und störungsfreie Glasfasernetz essenziell für Ihre digitale Unternehmenskommunikation.

## Downloadzeiten im Technologievergleich

Profitieren Sie von der besten Verbindungsgeschwindigkeit mit hoher Bandbreite. Egal, ob Sie Daten hoch- oder runterladen: Ihre Verbindung bleibt zuverlässig und leistungsstark.



# Vergleich: Glasfaser & VDSL

## Glasfaser

### Gigaschnell unterwegs

Macht mit bis zu 1.000 Mbit/s Surfen, Streamen und Up-/Downloads großer Datenmengen in bester Qualität für das ganze Unternehmen gleichzeitig möglich. Viel Bandbreite bei einer Latenzzeit von weniger als 10 ms bringt mehr Leistung.

### Mehr Stabilität

Das leistungsstarke Glasfaserkabel geht direkt bis ins Firmengebäude und sorgt dank guter Abschirmung gegen äußere Einflüsse für stabileres Internet.

### Schon heute zukunftssicher

Glasfaser ist bereits heute für die gigaschnellen Geschwindigkeiten von morgen ausgelegt. Die nachhaltige Übertragungstechnik steigert darüber hinaus den Wert der Immobilie.

## VDSL

### Weniger Bandbreite

Erreicht mit bis zu 250 Mbit/s nur etwa ein Viertel der maximalen Übertragungsgeschwindigkeit von Glasfaser. Die Latenzzeit bewegt sich im deutlich höheren Bereich zwischen 10 und 40 ms.

### Höhere Störanfälligkeit

Die Kupferdoppeladern vom Verteilerkasten bis ins Firmengebäude sind aufgrund geringer Abschirmung anfälliger für Störsignale. Das Internet kann dadurch instabiler sein.

# Gute Gründe für Ihren Wechsel zu Glasfaser

Im gigaschnellen Glasfasernetz rasen Informationen mit Lichtgeschwindigkeit durch die Leitungen. Das Netz ermöglicht Ihnen besonders hohe Datenübertragung in kürzester Zeit. Welche Vorteile haben Sie und Ihr Unternehmen von dieser Technologie?

## Vorteile von Glasfaser

### Zukunftssichere Technologie

Erweitern Sie Ihre Bandbreite jederzeit flexibel – dank hoher Skalierungsmöglichkeiten. Das Netzwerk wächst mit Ihrem Unternehmen mit, somit sind keine Vertragserweiterungen mehr nötig.

### Ungeteilte Bandbreite

Wartezeiten gehören der Vergangenheit an. Glasfaser bietet schnellstes Internet mit zukünftig mehr als 1.000 Mbit/s. Sie müssen sich Ihre Leitung mit niemandem teilen. So bleiben Mitarbeiter:innen und Unternehmen immer produktiv.

### Höchste Qualitätssicherheit

Hohe Stabilität, geringe Störanfälligkeit – Glasfaser garantiert Ihrem Unternehmen die höchste Ausfallsicherheit. Die Leistung fällt nicht ab – auch wenn Ihr Standort weit vom Verteiler entfernt ist.

## Beispiele für Glasfaser in der Anwendung

- Cloud-Computing**  
 Nutzen Sie das Internet zum bedarfsorientierten und sicheren Speichern Ihrer Daten.
- Fernwartung und Software-Updates**  
 Optimieren Sie Ihre Abläufe im Unternehmen mit einer verlässlichen Bandbreite.
- Videokonferenzen**  
 Sparen Sie Zeit, Kosten und Reiseaufwand. Durch störungsfreie Videokonferenzen.
- Homeoffice**  
 Steigern Sie Ihre Attraktivität als Arbeitgeber. Binden Sie Ihre Homeoffice-Standorte einfach und schnell an.
- Stabile Datenleitungen**  
 Verlassen Sie sich beim Datenverkehr auf das schnellste Netz.
- Feste IP-Adresse**  
 Betreiben Sie eigene Server mit einer eigenen festen IP-Adresse, z. B. mit Ihrer Website.
- IP-Anschlüsse**  
 Zukunftsfähige IP-Dienste sorgen für hervorragende Sprachqualität.
- Permanente Datensicherheit**  
 Machen Sie täglich mehrere Daten-Backups – ohne dabei die Betriebsabläufe einzuschränken.



# Der Weg zu Ihrem Gigabit-Anschluss



## Gebündelte Power für den Landkreis Cham

Unser Ziel ist ein schnelles und wirtschaftliches Glasfasernetz für den Landkreis Cham. Nutzen Sie diese Chance zusammen mit uns voll aus. Damit das Glasfaserprojekt so wirtschaftlich wie möglich realisiert werden kann, zählt jeder Anschluss. Je mehr Unternehmen und Haushalte sich bis zum Beginn der Baumaßnahmen für einen Anschluss entscheiden, desto besser. Und das Beste: Sie sparen sich bis zum Beginn der Baumaßnahmen die Baukosten im Wert von mindestens 2.100,84€ (exkl. MwSt).



## Das Glasfasernetz wird gebaut

Der Landkreis Cham beauftragt ein Tiefbau-Unternehmen, das die Glasfaser-Leitungen entlang der Straße bis zum Hauptverteiler verlegt. Schrittweise wird dann Glasfaser bis zum sogenannten Hausübergabepunkt (HÜP) im Gebäude gelegt.



## Ihr Anschluss wird gelegt

Am Gebäude angekommen, setzt der Tiefbauer den Hausübergabepunkt (HÜP). Dazu bohrt er – meist im Keller – ein Loch in die Gebäudewand und legt ein Leerrohr. Das Loch versiegelt er gas- und wasserdicht. Wenn der Tiefbauer den HÜP gesetzt hat, kann die Inhouse-Installation beginnen.



## Willkommen im GigaNetz der Zukunft

Sobald der Netzabschnitt fertiggestellt, der Glasfaser-Anschluss verlegt und die Inhouse-Installation durchgeführt sind, geht es buchstäblich ganz schnell: Verbinden Sie Ihre Geräte einfach mit dem Router und surfen Sie los – mit bis zu 1.000 Mbit/s. Wir unterstützen Sie selbstverständlich vor, während und nach der Installation.



# Nutzen Sie Ihre Chance

Wenn Sie jetzt Ihr Bürogebäude ans Glasfasernetz anschließen lassen, sparen Sie nicht nur **mindestens 2.100,84 €** (exkl. MwSt.) an **Baukosten**<sup>1</sup> für den Anschluss, sondern erhalten auch das **Installationspaket im Wert von 335,29 €<sup>2</sup>** (exkl. MwSt.) kostenlos dazu.

**Jetzt Kosten sparen und langfristig profitieren**

## Sichern Sie sich Ihre Vorteilspreise

Entscheiden Sie sich bis zum **20. Januar 2024** und profitieren Sie in den ersten 12 Monaten von Vorteilspreisen. Freuen Sie sich auf Datenverkehr ohne Tempolimit. Die Basis dafür ist die leistungsstarke und zukunftsorientierte Infrastruktur. Der Landkreis Cham übernimmt, unterstützt durch Fördermittel, bis zum Beginn der Bauarbeiten die Baukosten für alle Erd- und Gebäudearbeiten beim Verlegen Ihres Anschlusses für Sie. Und Vodafone schenkt Ihnen die notwendigen Arbeiten für die Installation im Gebäude. So sparen Sie mehrere Tausend Euro im Vergleich zu einer Einzelanbindung.

Entscheiden Sie mit, ob das Glasfasernetz zu Ihnen kommt! Nutzen Sie jetzt Ihre Chance und lassen Sie Ihr Firmengebäude ans gigaschnelle Glasfasernetz anschließen. Sie sparen langfristig, denn nur jetzt können Sie sich dauerhafte Vorteilspreise sichern.

# Glasfaser für Ihr Unternehmen

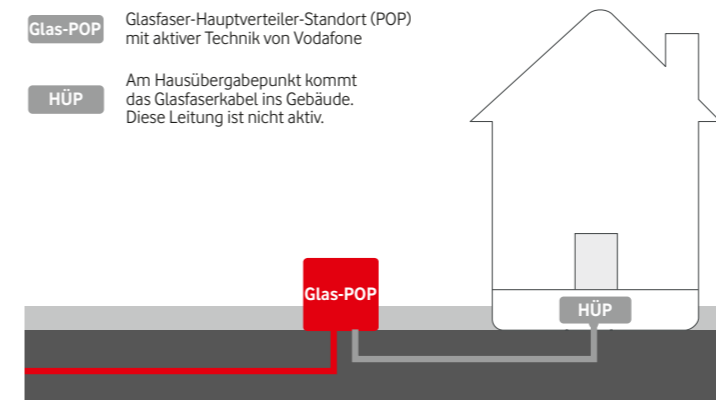
Einen zukunftssicheren Glasfaser-Anschluss – das will Vodafone gemeinsam mit dem Landkreis Cham erreichen. Und so funktioniert's:

## Schritt 1: Hausanschluss bis in Ihr Firmengebäude

Passive Technik: ohne Glasfaser-Vertrag nicht nutzbar

**Glas-POP** Glasfaser-Hauptverteiler-Standort (POP) mit aktiver Technik von Vodafone

**HÜP** Am Hausübergabepunkt kommt das Glasfaserkabel ins Gebäude. Diese Leitung ist nicht aktiv.



- Das vom **Landkreis Cham** beauftragte Tiefbau-Unternehmen legt **Glasfaser bis in Ihr Gebäude**, bis zum so genannten HÜP (Hausübergabepunkt).
- Dieser FTTB-Anschluss (Fiber To The Building) ist bis zum Beginn der Bauarbeiten für Sie kostenlos – **Sie sparen mindestens 2.100,84 €<sup>1</sup>** (exkl. MwSt.).

### Was ist dazu notwendig?

- Unterzeichnung eines **GNV (Grundstücksnutzungsvertrages)**

### Hinweise:

- Die **Nutzung des Anschlusses ist ohne Glasfaser-Vertrag nicht möglich.**
- Die Glasfaser ist nicht aktiviert und nicht angeschlossen.
- **Keine Telefon- und Internet-Verbindung**

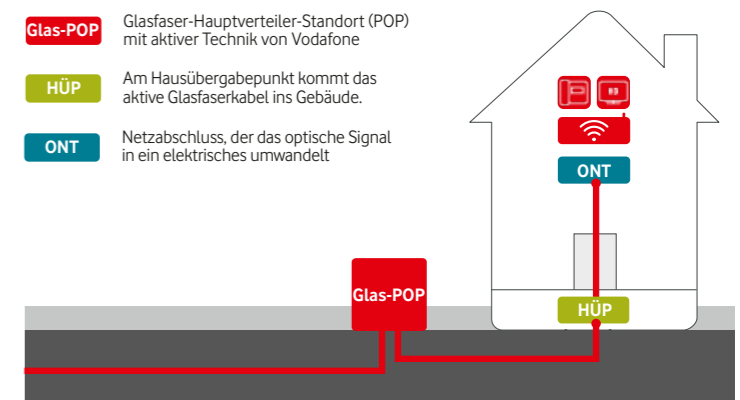
## Schritt 2: Firmenanschluss und Aktivierung

Aktiver Anschluss: surfen und telefonieren mit Vodafone

**Glas-POP** Glasfaser-Hauptverteiler-Standort (POP) mit aktiver Technik von Vodafone

**HÜP** Am Hausübergabepunkt kommt das aktive Glasfaserkabel ins Gebäude.

**ONT** Netzabschluss, der das optische Signal in ein elektrisches umwandelt



- Die Glasfaser-Verbindung wird **durch einen Vodafone-Techniker:in bis in Ihren Serverraum** gelegt und an das Glasfasernetz angeschlossen.
- Sie können **sofort lossurfen.**
- Das Installationspaket für den FTTO-Anschluss (Fiber To The Office) ist bis zum **20. Januar 2024 kostenlos** (statt 335,29 €<sup>2</sup> exkl. MwSt.).

### Was ist dazu notwendig?

- Für einen aktiven Glasfaser-Anschluss ist neben dem unterschriebenen GNV (Grundstücksnutzungsvertrag) ein **Glasfaser-Vertrag** notwendig. Den Vertrag schließen Sie mit uns zu einem Tarif Ihrer Wahl ab.

### Das Paket umfasst:

- Aktivierung der gebuchten Dienste (z. B. Internet, Telefon)
- Inbetriebnahme des **ONT (Optischer Netzwerkabschluss)**



# Unsere Internet- und Festnetz-Tarife für Selbständige und Kleingewerbe

Ihr Anschluss an die Zukunft: Finden Sie den Vodafone Glasfaser-Tarif, der perfekt zu Ihren Anforderungen passt. Bringen Sie Ihr Business auf Highspeed.



## Im Business Internet Glasfaser und Komfort-Anschluss Plus Glasfaser kostenlos mit drin:

- Installationspaket<sup>2</sup>
- Premium-WLAN-Router
- echte Glasfaser-Qualität
- 24-Stunden-Business-Hotline



## Business Internet Glasfaser

Ihr reiner Daten-Glasfaser-Anschluss.

Business Internet Glasfaser 1000	Business Internet Glasfaser 500	Business Internet Glasfaser 250
Internet-Flat mit max. 1000 Mbit/s im Download. Upload mit max. 500 Mbit/s.	Internet-Flat mit max. 500 Mbit/s im Download. Upload mit max. 250 Mbit/s.	Internet-Flat mit max. 250 Mbit/s im Download. Upload mit max. 125 Mbit/s.
FRITZ!Box 7530 AX inklusive <sup>4</sup>		
12-Stunden-Entstörzeit Ihre zusätzliche Option: 8-Stunden-Entstörzeit		
<p>✓ Baukosten geschenkt<sup>1</sup></p> <p>✓ Installationspaket für Ihren Glasfaser-Anschluss inklusive<sup>2</sup></p>		
In den ersten 12 Monaten pro Monat ab <b>39<sup>95</sup>€<sup>5</sup></b> Danach 74,95 € pro Monat <sup>5</sup>	In den ersten 12 Monaten pro Monat ab <b>39<sup>95</sup>€<sup>5</sup></b> Danach 44,95 € pro Monat <sup>5</sup>	In den ersten 24 Monaten pro Monat ab <b>24<sup>95</sup>€<sup>5</sup></b> Danach 39,95 € pro Monat <sup>5</sup>



### Unser Tipp:

Profitieren Sie von unserer Wechselgarantie. Testen Sie die maximale Gigabit-Geschwindigkeit. Ein Wechsel in eine niedrigere Bandbreite ist nach einem Jahr möglich. Ein Anruf genügt.<sup>3</sup>





**Unser Tipp:**

Profitieren Sie von unserer Wechselgarantie. Testen Sie die maximale Gigabit-Geschwindigkeit. Ein Wechsel in eine niedrigere Bandbreite ist nach einem Jahr möglich. Ein Anruf genügt.<sup>3</sup>



## Komfort-Anschluss Plus Glasfaser

Ihr Business-Glasfaser-Anschluss mit Telefonie.

Komfort-Anschluss Plus Glasfaser 1000	Komfort-Anschluss Plus Glasfaser 500	Komfort-Anschluss Plus Glasfaser 250
Internet-Flat mit max. 1000 Mbit/s im Download. Upload mit max. 500 Mbit/s.	Internet-Flat mit max. 500 Mbit/s im Download. Upload mit max. 250 Mbit/s.	Internet-Flat mit max. 250 Mbit/s im Download. Upload mit max. 125 Mbit/s.
Festnetz- und Vodafone-Flat <sup>6</sup>		
2 parallele Sprachkanäle		
FRITZ!Box 7590 AX inklusive <sup>4</sup>		
12-Stunden-Entstörzeit		
<p>✓ <b>Baukosten geschenkt<sup>1</sup></b></p> <p>✓ <b>Installationspaket für Ihren Glasfaser-Anschluss inklusive<sup>2</sup></b></p>		
In den ersten 12 Monaten pro Monat ab <b>39<sup>90</sup> €<sup>5</sup></b> Danach 79,90 € pro Monat <sup>5</sup>	In den ersten 12 Monaten pro Monat ab <b>39<sup>90</sup> €<sup>5</sup></b> Danach 49,90 € pro Monat <sup>5</sup>	In den ersten 12 Monaten pro Monat ab <b>39<sup>90</sup> €<sup>5</sup></b> Danach 44,90 € pro Monat <sup>5</sup>





# Unsere Glasfaser-Tarife für große Standorte und Zentralen

## In allen Business Internet Connect Glasfaser-Tarifen kostenlos mit drin:

- Express-Entstörzeiten von bis zu 8 Stunden
- bis zu 256 feste IP-Adressen
- echte Glasfaser-Qualität
- 24-Stunden-Business-Hotline
- persönlicher Berater für Ihre Kommunikations-Anforderungen

Sie können Ihren Glasfaser-Anschluss individuell kombinieren – mit vielen Telefonieprodukten und passenden Sprach-Flats.

Nutzen Sie unsere Tarife mit voller Bandbreitenverfügbarkeit. Und profitieren Sie bei einer leistungsstarken und zukunftsorientierten Infrastruktur von:

- IP-Telefonie mit hervorragender Sprachqualität
- **Quality of Service** für Ihren Datenverkehr
- festen IP-Adressen zum Betrieb von Homeoffice-Standorten, eigenen Servern und Websites
- garantierten Bandbreiten für datenintensive Anwendungen wie Cloud-Computing oder Video Conferencing



# Business Internet Connect Glasfaser

Ihr Business-Glasfaser-Anschluss für höhere Ansprüche.

	500 200	1000 500	500 500	1000 1000
<b>Download Mbit/s</b> Upload Mbit/s				
<b>Internet-Flat</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Volle Bandbreitenverfügbarkeit</b> mit eigenem Glasfaser-Anschluss	✓	✓	✓	✓
<b>Feste IP-Adressen</b>	bis zu 8	bis zu 8	bis zu 256	bis zu 256
<b>Wiederherstellungszeiten</b>	12 h	12 h	8 h	8 h
<b>Telefon-Flat</b>	optional individuelle Telefonie-Lösung zubuchbar			
<b>Ihr Vorteil</b>	✓ 0 € Einrichtungspreis für eigenen Glasfaser-Anschluss <sup>7</sup> ✓ Baukosten geschenkt <sup>1</sup>			
<b>Vorteilspreis pro Monat</b>	Statt 349 € <b>199 €<sup>8</sup></b>	Statt 549 € <b>349 €<sup>8</sup></b>	Statt 899 € <b>499 €<sup>8</sup></b>	Statt 1.499 € <b>999 €<sup>8</sup></b>

**1 Baukosten:** Im Rahmen der Vorvermarktungsphase wird bei Abschluss eines Grundstücksnutzungsvertrages (GNV) bis spätestens zu Beginn der Baumaßnahmen Ihr Gebäude durch den Landkreis Cham kostenlos ans Glasfasernetz angeschlossen. Konkrete Termine dazu gibt es über den Landkreis Cham ([www.breitband-cham.de](http://www.breitband-cham.de)). Mit Beginn der Baumaßnahmen in Ihrem Bauabschnitt oder bei einem später eingereichten Grundstücks- und Gebäudenutzungsvertrag kostet der Anschluss Ihres Gebäudes ans Glasfasernetz mindestens 2.100,84 € (exkl. MwSt.). Beim Ausbau wird ein Glasfaser-Hausübergabepunkt in Ihrem Gebäude installiert. Der Anschluss ans Glasfasernetz ist die Voraussetzung für einen Vodafone Glasfaser-Vertrag. **2 Installationspaket:** Das Installationspaket kostet einmalig 335,29 € (exkl. MwSt.). Im Rahmen der Vorvermarktung bis zum 20. Januar 2024 (vorbehaltlich Verlängerung) ist das Installationspaket in Verbindung mit einem Business Internet Glasfaser oder Komfort-Anschluss Plus Glasfaser von Vodafone kostenfrei. Das Installationspaket ist Bestandteil des Glasfaser-Vertrages und umfasst Basisinstallationsleistungen durch einen von Vodafone beauftragten Dienstleister zur Bereitstellung eines funktionsfähigen Glasfaser-Anschlusses. Vodafone vereinbart mit dem Kunden einen Termin für die Erbringung der Installationsleistungen, in der Regel ist dies der Anschalttag. **3 Wechselgarantie:** Ein Bandbreiten-Downgrade nach Ablauf der ersten 12 Monate Vertragslaufzeit ist nur in eine Bandbreite von mindestens 250 Mbit/s während der Mindestvertragslaufzeit möglich. Es ist kein Wechsel innerhalb der Mindestvertragslaufzeit zwischen dem Komfort-Anschluss Plus Glasfaser und Business Internet Glasfaser möglich. Die Wechselgarantie gilt nur für den Business Internet Glasfaser und Komfort-Anschluss Plus Glasfaser. **4 Hardware:** Modelländerungen vorbehalten **5 Business Internet Glasfaser/ Komfort-Anschluss Plus Glasfaser:** Alle Preise zzgl. MwSt. Preise gültig während des Aktionszeitraumes vom 24. Oktober 2023 bis zum 20. Januar 2024 (vorbehaltlich Änderungen). Gilt für Unternehmen in definierten Gebieten des Landkreises Cham. Vertrag kommt mit Bestätigung von Vodafone in Textform zustande. Die Mindestvertragslaufzeit beträgt 24 Monate. Die Kündigungsfrist zum Ablauf der Mindestvertragslaufzeit beträgt 3 Monate. Im Anschluss verlängert sich der Vertrag auf unbestimmte Zeit und kann jederzeit mit einer einmonatigen Kündigungsfrist gekündigt werden. **6 Festnetz- und Vodafone-Flat:** Standardgespräche ins deutsche Festnetz und ins Vodafone-Mobilfunknetz sind im Rahmen der Festnetz- & Vodafone-Flat (Komfort Anschluss plus Glasfaser) inklusive. Sonderrufnummern und Auskunftsnummern sind von der Flatrate ausgenommen und werden gemäß der Preisliste Sonderrufnummern abgerechnet. Darüber hinaus gilt der folgende Telefonie-Preis für Anrufe ins nationale Mobilfunknetz: 9,90 Cent pro Minute. Sonstige internationale Festnetz- und Mobilfunk-Verbindungen werden gemäß der Preisliste Verbindungspreise Ausland abgerechnet. **7 Business Internet Connect Glasfaser Einrichtungspreis:** Der Einrichtungspreis von 0 € gilt bei Abschluss eines Vertrages Business Internet Connect Glasfaser mit einer Laufzeit von 60 Monaten. Sollten Sie sich für einen Vertragsabschluss mit einer geringeren Laufzeit entscheiden, ist der Einrichtungspreis abhängig von der gewählten Vertragslaufzeit. Bei einer Vertragslaufzeit von 36 Monaten berechnen wir Ihnen für die Einrichtung einmalig 1.990 € zzgl. MwSt. Bei einer Vertragslaufzeit von 48 Monaten reduziert sich dieser Betrag auf einmalig 1.490 € zzgl. MwSt. **8 Business Internet Connect Glasfaser:** Alle Preise zzgl. MwSt. Preise gültig während des Aktionszeitraumes vom 24. Oktober 2023 bis zum 20. Januar 2024 (vorbehaltlich Änderungen). Gilt für Unternehmen in definierten Gebieten des Landkreises Cham. Vertrag kommt mit Bestätigung von Vodafone in Textform zustande. Die Mindestlaufzeit beträgt 36 Monate. Sofern nicht mit einer Frist von 3 Monaten zum Ablauf der jeweiligen Mindestvertragslaufzeit gekündigt wird, verlängert sich der Vertrag auf unbestimmte Zeit und kann jederzeit mit einer Frist von einem Monat gekündigt werden.



# Wir sind für Sie da

Gern beraten wir Sie auch persönlich vor Ort. Und natürlich überall da, wo es Vodafone gibt. Bei allen Vor-Ort-Terminen halten wir die regionalen und betrieblichen Sicherheitsregeln – sowie Abstands- und Hygiene-Vorschriften ein.



## Ihr Glasfaser-Berater

**Torsten Aescht**

Tel.: 0162 383 73 88

[torsten.aescht@vodafone.com](mailto:torsten.aescht@vodafone.com)



[vodafone.de/cham-business](https://vodafone.de/cham-business)



# Wir sind für Sie da

Gern beraten wir Sie auch persönlich vor Ort oder in einem unserer Vodafone-Shops. Und natürlich überall da, wo es Vodafone gibt. Bei allen Vor-Ort-Terminen halten wir die regionalen und betrieblichen Sicherheitsregeln – sowie Abstands- und Hygiene-Vorschriften ein.



## Ihre Glasfaser-Berater

### Hans-Peter Reil

Tel.: 0151 407 523 49  
h.reil@vertriebspartner-vfkd.de

### Christian Brandl

Tel.: 0173 383 17 50  
c.brandl@vertriebspartner-vfkd.de

### Christina Thurner

Tel.: 0173 945 04 00  
christina.thurner@thtgmbh.de



## Weitere Beratungsmöglichkeiten in Ihrer Nähe

### Vodafone-Shop Cham

Fuhrmannstr. 19  
93413 Cham  
Tel.: 09971 135 98 59  
vodafone@thtgmbh.de

### K+B E-Tech GmbH & Co KG

Rodinger Str. 20  
93413 Cham  
Tel.: 09971 39 39  
handel-cham@k-b.de

### Telekommunikationscenter Roding

Schellererstr. 1  
93426 Roding  
Tel.: 09461 913 09 98  
info@glasfaser-roding.de

### K+B E-Tech GmbH & Co KG

Arnbrucker Str. 2  
93444 Bad Kötzting  
Tel.: 09941 908 90  
handel-bad-koetzting@k-b.de

### EP:Schneider

Mondscheinstr. 3  
93437 Furth im Wald  
Tel.: 09973 741 95 66  
info@schneider-ep.de

### EP:Engl

Chamer Str. 2  
93497 Willmering  
Tel.: 09971 16 00  
info@ep-engl.de



[vodafone.de/cham-business](https://vodafone.de/cham-business)