

Zusammen für die Zukunft:



Zweckverband Wasserversorgung
und Abwasserbehandlung Rügen

GIGA
GLASFASER

**Glasfaser für
Ihr Business**



Together we can
vodafone
business

Stellen Sie die Weichen für die Zukunft

Glasfaser für Rügen: Gigaschnelles Internet – Schließen Sie sich an.

Liebe Unternehmerin, lieber Unternehmer,

Datenleitungen sind im digitalen Zeitalter genauso wichtig wie Straßen oder Trinkwasserleitungen. Eine Breitbandversorgung ohne Leistungsverlust entwickelt sich mehr und mehr zum entscheidenden Standortfaktor. Und das gilt nicht nur in Zeiten der Corona-Pandemie.

Die wirtschaftliche und gesellschaftliche Zukunft Deutschlands entscheidet sich bei der Frage, inwieweit die Infrastruktur, also die Netze für eine Gigabit-Gesellschaft, zur Verfügung stehen. Ich bin davon überzeugt, dass hochleistungsfähige Telekommunikationsnetze ein Schlüssel zum Erfolg sind. Wir glauben an die Gigabit-Gesellschaft und packen es an: Auch auf Rügen wollen wir eins der modernsten Kommunikationsnetze Deutschlands errichten. So stärken wir aktiv die Grundstückswerte und die Wirtschaftsregion. Unser Ziel ist es, möglichst viele Unternehmen auf Rügen mit der Zukunftstechnologie Glasfaser zu versorgen.

Der Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbehandlung Rügen (ZWAR) und Vodafone Deutschland werden gemeinsam in weiten Teilen Rügens ein hochmodernes Glasfasernetz mit rund 1.400 Hausanschlüssen bauen und betreiben.

Beim Glasfaser-Ausbau auf Rügen setzen ZWAR und Vodafone auf das so genannte „Fiber to the Home“ (FTTH). Mit FTTH wird jedes Haus mit einer eigenen Glasfaser-Leitung an die Verteilstationen angeschlossen. Der Vorteil: Die Bandbreite muss nicht mit anderen Haushalten geteilt werden, sodass immer die volle Leistung zur Verfügung steht. Zudem bieten Glasfaser-Anschlüsse gegenüber herkömmlichen Kupferleitungen eine höhere Ausfallsicherheit, da sie weniger störanfällig sind. Ein weiterer Vorteil ist die Zukunftssicherheit der Technologie, da bei Bedarf die Übertragung auf mehrere Gigabit pro Sekunde erhöht werden kann.

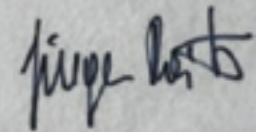
Wir freuen uns, mit dieser ambitionierten Infrastrukturmaßnahme in gleich sechs Gemeinden auf Rügen zukunftsfähiges Gigabit-Internet für viele Haushalte und Unternehmen liefern zu können. 2022 werden in den Ausbaugebieten die ersten Objekte angeschlossen. Die Baumaßnahmen des ZWAR sind in Gingst bereits gestartet – die Gemeinden Dreschvitz, Parchtitz, Samtens, Ramin und Altefähr folgen zeitnah.

Aktuelle Informationen zum Glasfaser-Projekt veröffentlicht Vodafone unter:

vodafone.de/ruegen-business

Nutzen Sie die einmalige Chance und entscheiden Sie sich **bis zum 15. April 2022** für einen Glasfaser-Anschluss.

Herzliche Grüße



Jürgen Raith
Director Glasfaser Vodafone

Surfen mit Lichtgeschwindigkeit: So funktioniert Glasfaser-Technik

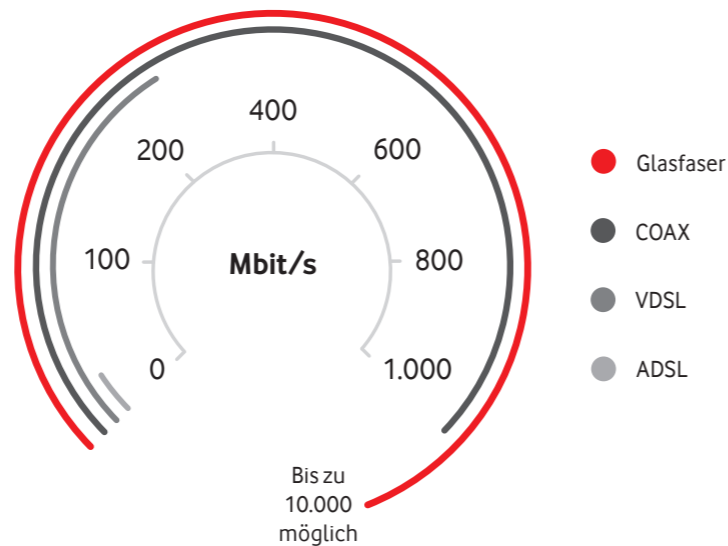
Die Ansprüche an stabile Kommunikationsleitungen und eine sichere und schnelle Datentechnologie steigen stetig. Ein leistungsfähiges Glasfasernetz macht Ihr Business fit für die Zukunft.

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 Übertragungsraten 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 Terabyte 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 Kupferdoppelader 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 Rügen

Unser Ziel ist ein schnelles und wirtschaftliches Glasfasernetz für Rügen. Nutzen Sie diese Chance zusammen mit uns voll aus. Damit wir das Glasfasernetz so wirtschaftlich wie möglich realisieren können, zählt jeder Anschluss. Je mehr Unternehmen sich für einen Anschluss entscheiden, desto besser. Und das Beste: Sie sparen sich bis zum Ende der Baumaßnahmen in Ihrem Bauabschnitt die Baukosten, die durch Fördermittel von Bund und Land finanziert werden. Außerdem profitieren Sie von unseren günstigen Monatspreisen für einen Glasfaser-Anschluss.



Das Glasfasernetz wird gebaut

Der Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbehandlung Rügen 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 Glasfaser-Anschluss verlegt und die Inhouse-Installation durchgeführt ist, 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 die **Baukosten**¹ für den Anschluss, sondern erhalten auch das **Installationspaket** in Verbindung mit dem Produkt Business Internet Glasfaser oder Komfort-Anschluss Plus Glasfaser von Vodafone **im Wert von 335,29 €²** (exkl. MwSt.) kostenlos dazu.

Jetzt Kosten sparen und langfristig profitieren

Sichern Sie sich Ihre Vorteilspreise

Entscheiden Sie sich bis zum **15. April 2022** und profitieren Sie in den ersten 12 Monaten von Vorteilspreisen. Freuen Sie sich auf Datenverkehr ohne Tempolimit. Die Basis dafür ist unsere leistungsstarke und zukunftsorientierte Infrastruktur. Der Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbehandlung Rügen übernimmt während des Angebotszeitraums, vorausgesetzt Sie liegen im geförderten Ausbaugbiet, die Baukosten für alle Erd- und Gebäudearbeiten beim Verlegen Ihres Anschlusses für Sie. So sparen Sie mehrere Tausend Euro.

Nutzen Sie jetzt Ihre Chance und lassen Sie Ihr Firmengebäude ans gigaschnelle Glasfasernetz anschließen. Sie sparen langfristig, denn nur jetzt können Sie sich Vorteilspreise sichern.

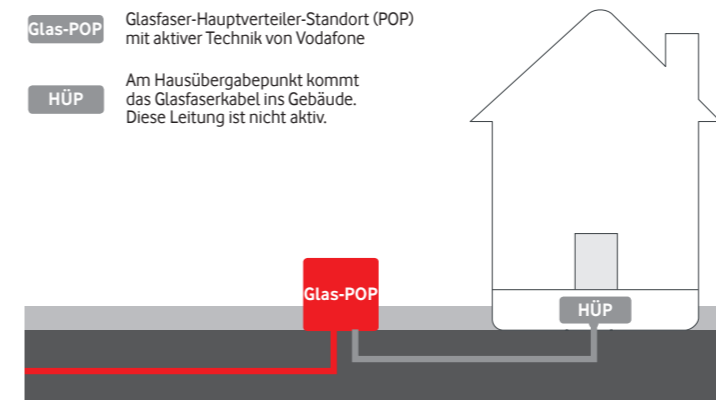
Glasfaser für Ihr Unternehmen

Einen zukunftssicheren Glasfaser-Anschluss – das will Vodafone gemeinsam mit dem Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbehandlung Rügen 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.



- Der Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbehandlung Rügen legt den Glasfaser-Anschluss bis in Ihr Gebäude, bis zum so genannten HÜP (Hausübergabepunkt).
- Dieser FTTB-Anschluss (Fiber To The Building) ist bis zum Ende der Bauarbeiten in Ihrem Bauabschnitt für Sie kostenlos. Voraussetzung: Ihre Adresse liegt im geförderten Ausbaugbiet.

Was ist dazu notwendig?

- Unterzeichnung einer **Hausanschluss-Skizze** beim Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbehandlung Rügen

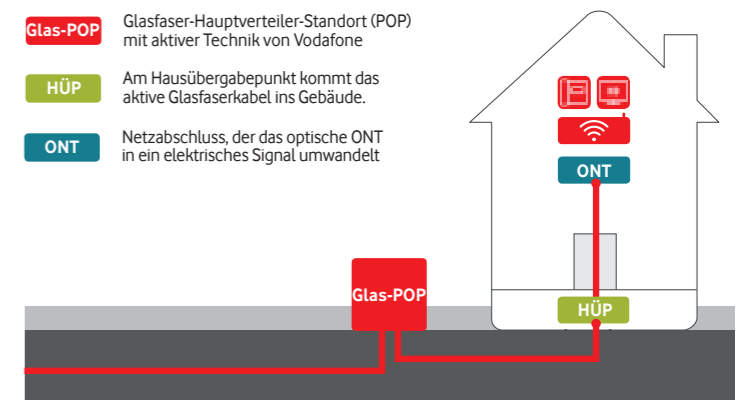
Hinweise:

- Die Nutzung des Anschlusses ist ohne Glasfaser-Vertrag nicht möglich.
- Die Glasfaser ist nicht aktiviert.
- Keine Telefon- und Internetverbindung

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 ONT in ein elektrisches Signal umwandelt



- Die Glasfaser-Verbindung wird **durch eine Vodafone-Techniker:in bis in Ihr Firmengebäude** gelegt und an das Glasfasernetz angeschlossen.
- Sie können **sofort lossurfen**.
- Das Installationspaket² für den FTTO-Anschluss (Fiber To The Office) ist in Verbindung mit dem Produkt Business Internet Glasfaser oder Komfort-Anschluss Plus Glasfaser von Vodafone bis zum **15. April 2022 kostenlos** (statt 335,29 €² exkl. MwSt).

Was ist dazu notwendig?

- Für einen aktiven Glasfaser-Anschluss ist neben der unterschriebenen Hausanschluss-Skizze 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 Netzabschluss)**

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:

- Installationspaket²
- 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 100
Internet-Flat mit max. 1.000 Mbit/s im Download. Upload mit max. 250 Mbit/s.	Internet-Flat mit max. 500 Mbit/s im Download. Upload mit max. 150 Mbit/s.	Internet-Flat mit max. 100 Mbit/s im Download. Upload mit max. 50 Mbit/s.
FRITZ!Box 7590 inklusive ⁴		
12-Stunden-Entstörzeit Ihre zusätzliche Option: 8-Stunden-Entstörzeit		
✓ Baukosten geschenkt ¹ ✓ Installationspaket für Ihren Glasfaser-Anschluss inklusive ²		
In den ersten 12 Monaten pro Monat ab 39⁹⁵€⁵ Danach 74,95 € pro Monat ⁵	In den ersten 12 Monaten pro Monat ab 39⁹⁵€⁵ Danach 44,95 € pro Monat ⁵	Dauerhaft schon pro Monat ab 34⁹⁵€⁵



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.³



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.³



Komfort-Anschluss Plus Glasfaser

Ihr Business-Glasfaser-Anschluss mit Telefonie.

Komfort-Anschluss Plus Glasfaser 1000	Komfort-Anschluss Plus Glasfaser 500	Komfort-Anschluss Plus Glasfaser 100
Internet-Flat mit max. 1.000 Mbit/s im Download. Upload mit max. 250 Mbit/s.	Internet-Flat mit max. 500 Mbit/s im Download. Upload mit max. 150 Mbit/s.	Internet-Flat mit max. 100 Mbit/s im Download. Upload mit max. 50 Mbit/s.
Festnetz- und Vodafone-Flat ⁴		
2 parallele Sprachkanäle		
FRITZ!Box 7590 inklusive ⁴		
12-Stunden-Entstörzeit		
<p>✓ Baukosten geschenkt¹</p> <p>✓ Installationspaket für Ihren Glasfaser-Anschluss inklusive²</p>		
In den ersten 12 Monaten pro Monat ab 39⁹⁰ €⁵ Danach 79,90 € pro Monat ⁵	In den ersten 12 Monaten pro Monat ab 39⁹⁰ €⁵ Danach 49,90 € pro Monat ⁵	Dauerhaft schon pro Monat ab 39⁹⁰ €⁵



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.

Download Mbit/s Upload Mbit/s	1000 500	500 500	1000 1.000
Internet-Flat	✓	✓	✓
Volle Bandbreitenverfügbarkeit mit eigenem Glasfaser-Anschluss	✓	✓	✓
Feste IP-Adressen	bis zu 8	bis zu 256	bis zu 256
Wiederherstellungszeiten	12 h	8 h	8 h
Telefon-Flat	optional individuelle Telefonie-Lösung zubuchbar		
Ihr Vorteil	✓ 0 € Einrichtungspreis für eigenen Glasfaser-Anschluss ⁷ ✓ Baukosten geschenkt ¹		
Vorteilspreis pro Monat	Statt 549 € 349 €⁸	Statt 899 € 399 €⁸	Statt 1.499 € 499 €⁸

1 Baukostenzuschlag: Bei rechtskräftiger Unterzeichnung der Hausanschluss-Skizze bis zum Ende der Bauarbeiten in Ihrem Bauabschnitt beim Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbehandlung Rügen (ZWAR) ist der Anschluss Ihres Gebäudes an das Glasfasernetz kostenlos. Einzelheiten sind der Hausanschluss-Skizze des ZWAR zu entnehmen. Nach Beendigung der Bauarbeiten in Ihrem Bauabschnitt ist der nachträgliche Anschluss Ihres Gebäudes kostenpflichtig. Beim Ausbau wird ein Glasfaser-Hausübergabepunkt in Ihrem Gebäude installiert. Der Anschluss an das Glasfasernetz ist die Voraussetzung für einen Vodafone Glasfaser-Vertrag. **2 Installationspaket:** Das Installationspaket kostet einmalig 335,29 € (zzgl. MwSt.). Im Rahmen des Vorvermarktungszeitraums 1. Februar 2022 bis 15. April 2022 (vorbehaltlich Verlängerung) ist das Installationspaket in Verbindung mit dem Produkt Business Internet Glasfaser oder Komfort-Anschluss Plus Glasfaser von Vodafone kostenfrei. Das Installationspaket ist Bestandteil des Glasfaser-Vertrags und umfasst Basis-Installationsleistungen 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. Dieses Angebot gilt nicht für das Produkt Business Internet Connect Glasfaser. **3 Wechselgarantie:** Ein Bandbreiten-Downgrade nach Ablauf der ersten 12 Monate Vertragslaufzeit ist nur in einer 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 FRITZ!Box 7590:** Vorbehaltlich Änderungen. **5 Für alle Produkte gilt:** Alle Preise zzgl. MwSt. Preise gültig während des Aktionszeitraumes vom 1. Februar 2022 bis 15. April 2022 (vorbehaltlich Änderungen). Gilt für Unternehmen in definierten Gebieten auf Rügen. 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- und Vodafone-Flat (Red Business Internet und Phone L.) inklusive. Sonderrufnummern und Auskunftsnummern sind von der Flatrate ausgenommen und werden gemäß der Preisliste Sonderrufnummern abgerechnet. Darüber hinaus gilt der folgende Telefoniepreis für Anrufe ins nationale Mobilfunknetz: 9,90 Cent pro Minute. Sonstige internationale Festnetz- und Mobilfunkverbindungen 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 1. Februar 2022 bis 15. April 2022 (vorbehaltlich Änderungen). Gilt für Unternehmen in definierten Gebieten auf Rügen. Vertrag kommt mit Bestätigung von Vodafone in Textform zustande. Die Mindestlaufzeit beträgt 36 Monate. Der Vertrag verlängert sich um je 12 Monate, wenn Sie nicht 3 Monate vor Ende der Laufzeit in Textform kündigen.

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. Sie können Ihren Glasfaser-Vertrag auch ganz bequem telefonisch abschließen. Rufen Sie uns dazu einfach an: **0800 20 30 325**. Alle weiteren Infos zum Glasfaser-Ausbau auf Rügen finden Sie auf unserer Website.

 vodafone.de/ruegen-business

 **0800 20 30 325**

Vodafone-Shops in Ihrer Nähe

Vodafone-Shop Bergen auf Rügen

Ringstr. 126
18528 Bergen auf Rügen
Tel.: 03838 25 45 65
shopbergen@vodafone.de

Vodafone-Shop Stralsund

Ossenreyerstr. 36
18439 Stralsund
Tel.: 03831 29 75 25
stralsundcity@vodafone-drewes.de

Fachpartner in Ihrer Nähe

AEP Plückhahn Service GmbH

Judenstr. 4
18439 Stralsund
Tel.: 03831 94 21 18
shophst@psgservice.de