



DIE GRÜNE GLASFASER- POWER

Highspeed-Internet bis
in Ihr Zuhause

powered by Allianz 



**UNSER SERVICE.
ALLE FREIHEITEN.
KEINE GRENZEN.**



WILLKOMMEN IN DER DIGITALEN ZUKUNFT.

Hallo, wir sind Unsere Grüne Glasfaser, kurz UGG. Ein junges, agiles Joint Venture der Allianz und der Telefónica Group. Und wir bringen Internet mit Gigaspeed-Geschwindigkeiten – direkt zu Ihnen ins Haus.

Unsere Mission ist es,

- möglichst viele Gemeinden in Deutschland und
- möglichst viele Haushalte in den Gemeinden mit einem Glasfaseranschluss zu versorgen.

Unser Fokus liegt dabei besonders auf ländlichen Gebieten. Damit dort nahezu jeder mit voller Geschwindigkeit durchs Internet surfen kann.

Und das Beste: Unser Glasfasernetz benötigt deutlich weniger Energie als ein DSL-Netz. Deshalb sind wir einfach grüner, und das bei voller Power. Übrigens: Unsere Glasfaserleitung endet nicht am Verteilerkasten, sondern führt direkt ins Haus (FTTH). Das garantiert Ihnen volle Gigabit-Leistung.

Holen Sie sich die digitale Zukunft ins Haus. Wir stehen mit langjähriger Expertise im Bereich der FTTH-Technologie und des Glasfaserausbaus an Ihrer Seite.

Lernen Sie uns kennen und ebnen Sie sich schon heute den Weg für alle digitalen Anforderungen von morgen.

UNSERE LÖSUNG: MIT GLASFASER IN DIE ZUKUNFT.



BEREIT FÜR DIE DIGITALE ZUKUNFT?

Ein Leben ohne Internet? Fast unvorstellbar. Egal ob Online-Shopping, Streaming von HD-Filmen, das Arbeiten aus dem Home-Office oder die Steuerung der Heizung aus dem Büro per Smartphone – unser Alltag verbraucht ganz schön viel Bandbreite. Genau deshalb benötigen wir vor allem eins: eine schnelle und sichere Internetverbindung – ohne Leistungsabfall. Ein klassischer DSL-Anschluss kann bei unserem digitalen Hunger in Zukunft an seine Grenzen stoßen, besonders dann, wenn mehrere Personen unter einem Dach wohnen & surfen. Glasfaserleitungen sind daher perspektivisch unverzichtbar.

IHRE VORTEILE MIT GLASFASER VON UGG

1. Aktuell Tarife mit bis zu 1 Gbit/s im Download
2. Volle Bandbreite – Sie erhalten die Leistung, die Sie buchen
3. Verlustfreie Datenübertragung
4. Wertsteigerung Ihrer Immobilie
5. Zukunftssichere Aufrüstung Ihrer Immobilie dank modernster Technologie

DAMIT WIR IN ZUKUNFT SAGEN KÖNNEN, DASS WIR HEUTE ALLES RICHTIG GEMACHT HABEN.

Schluss mit langsamem Internet: mit Glasfaser bis direkt ins Haus. Anders als bei gängigen DSL-Netzen führt das Glasfaserkabel bis in die Wohnung, das Gebäude oder das Büro. FTTH heißt diese innovative Technologie. Das Kürzel bedeutet „Fiber to the Home“ und ermöglicht in Kombination mit einem Tarif des Telefon- und DSL-Anbieters gigabitschnelle Internetanschlüsse.

Die Funktionalität des Glasfaserkabels ist dabei so simpel wie effizient. Dünne Fasern, die kaum dicker sind als ein Haar, leiten Daten mittels Lichtimpulsen weiter.

Blitzschnell und nahezu verlustfrei. Das macht Glasfaser aktuell zur schnellsten Möglichkeit der Datenübertragung.

Wir liefern Ihnen den benötigten Zugang zum Netz der Zukunft. Unsere Partner bieten Ihnen ein breites Angebot an Glasfasertarifen, um maximale Geschwindigkeit zu erleben.

Gerne helfen unsere Experten auch bei der Auswahl des passenden Tarifs und erklären Ihnen die weiteren Schritte.



SURFEN MIT NAHEZU LICHTGESCHWINDIGKEIT.

WIE SCHNELL IST EIGENTLICH GLASFASER?

Von ADSL bis Glasfaser: Die Datenübertragungsarten sind sehr vielfältig. Während Glasfaserkabel Ihre Daten mit bis zu 1000 Mbit/s übertragen, schafft ADSL durch die Kupferkabel nur bis zu 16 Mbit/s. Ein großer Unterschied.

DOWNLOAD-GESCHWINDIGKEITSVERGLEICH

Download eines HD-Spielfilms (8 GB)

Glasfaser 1000 Mbit/s	1 Min. 4 Sek.
ADSL 16 Mbit/s	1 h 8 Min. 16 Sek.

Download 100 Bilder (je 3,5 MB)

Glasfaser 1000 Mbit/s	2 Sek.
ADSL 16 Mbit/s	3 Min. 3 Sek.

SCHRITT FÜR SCHRITT.



DER WEG ZUM GLASFASERANSCHLUSS.

Wenn Sie sich für einen Glasfaseranschluss entschieden haben, kommt ein erfahrener Techniker zu Ihnen nach Hause und bespricht die einzelnen Schritte des Glasfaseranschlusses.

Gemeinsam mit Ihnen legt er fest, wo der Anschluss gelegt und die Geräte platziert werden.

Der Experte informiert Sie über die weiteren Schritte und ob Sie ggf. noch etwas vorbereiten müssen. Das wird alles im Hausbegehungsprotokoll festgehalten. Der eigentliche Anschluss an unser Glasfasernetz dauert dann in der Regel nur wenige Stunden.

GUT ZU WISSEN

Informieren Sie sich zu den aktuellen Konditionen. Vor oder während der Bauphase gibt es den Hausanschluss bereits ohne Zusatzkosten.

1. DIE BAUGRUBEN

Zu Beginn der Bauarbeiten werden am Gehweg und direkt am Haus zwei circa 60 Zentimeter tiefe Baugruben ausgehoben.

2. DIE ERDRAKETE UND DAS LEERROHR

Für minimale Eingriffe verlegen wir das Leerrohr mit modernsten Techniken, die je nach Gegebenheiten ausgewählt werden. Mit der Erdrakete z. B. kann das Leerrohr zwischen den Gruben durch die Erde getrieben werden. Nach diesen baulichen Maßnahmen wird der Ausgangszustand so weit wie möglich wiederhergestellt. Das Leerrohr ist der Mantel für die eigentliche Glasfaser. Es führt von der Abzweigung der Hauptleitung direkt in Ihr Haus.

3. DIE HAUSEINFÜHRUNG

Für die Einführung des Glasfaserkabels in Ihr Gebäude ist ein kleines Loch erforderlich. Dieses wird nach Durchführung des Kabels und der Installation an den Hausanschluss natürlich wieder ordnungsgemäß verschlossen und abgedichtet. Wir sind sehr darauf bedacht, den Ausgangszustand Ihres Grundstücks nach Beendigung aller Baumaßnahmen so weit wie möglich wiederherzustellen.



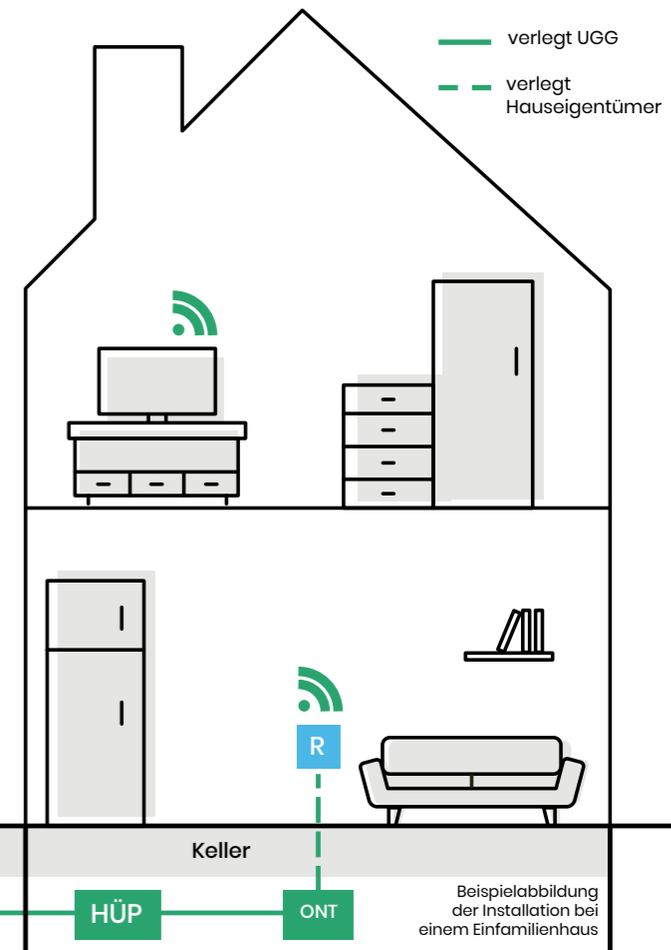
DAS TEAM FÜR DIE ZUKUNFT

Vom Haupteingang der Glasfaserleitung wird für jedes Haus eine eigene Glasfaserleitung abgezweigt.

HÜP – Hausübergabepunkt. An dieser Stelle werden von der Glasfaser Signale zum Netzabschluss gesendet.

ONT – Optical Network Terminal. Auch als Optischer Netzabschluss bekannt. Hier kann der Router angeschlossen werden.

R – Router. Der Router wird von Ihnen oder Ihrem Internetanbieter gestellt. Über ihn können Sie Ihre internetfähigen Geräte mit dem Internet verbinden.





TRETEN SIE MIT DER ZUKUNFT IN VERBINDUNG.

Sie haben weitere Fragen? Dann schreiben Sie unseren Experten unter **info@unseregrueneglasfaser.de** oder rufen Sie an unter **0800 410 1 410**. Oder schauen Sie auf unserer Website vorbei – dort finden Sie Antworten auf die wichtigsten Fragen:



www.unseregrueneglasfaser.de

Unsere Grüne Glasfaser GmbH & Co. KG
Adalperostraße 82–86
85737 Ismaning