



„GLASFASER-INFOABEND“ FÜR CÖLBE UND BÜRGELN

Herzlich Willkommen am Informationsabend zum
Thema Glasfaser!

15. Februar 2024 – Beginn um 19:00 Uhr



Deutsche
Glasfaser

Agenda

1. Über Deutsche Glasfaser
& Vorteile von Glasfaser
2. Tarife
& Ihr Vorteil für heute
3. Projektdaten
& Ablauf Bauphase
4. Installation im Haus
& Wohnungswirtschaft
5. Wir vor Ort
6. Ihre Fragen
& unsere Antworten



ÜBER DEUTSCHE GLASFASER



**Deutsche
Glasfaser**

Zahlen, Daten, Fakten

Deutsche Glasfaser auf einen Blick

2,0 Mio.

Verlegte
Glasfaser-Anschlüsse
(FTTH)

> 1,2 Mio.

Kunden, die einen FTTH-
Vertrag unterschrieben
haben

1.750

Kommunen in
FTTH-Projekten

> 2.000

Mitarbeiterinnen
und Mitarbeiter

> 5.000

Mitarbeiterinnen und
Mitarbeiter unserer
Baupartner für uns im Einsatz

~ 40.000

monatlich gebaute
Anschlüsse (FTTH) in 2023

Standorte

Bundesweit aktiv



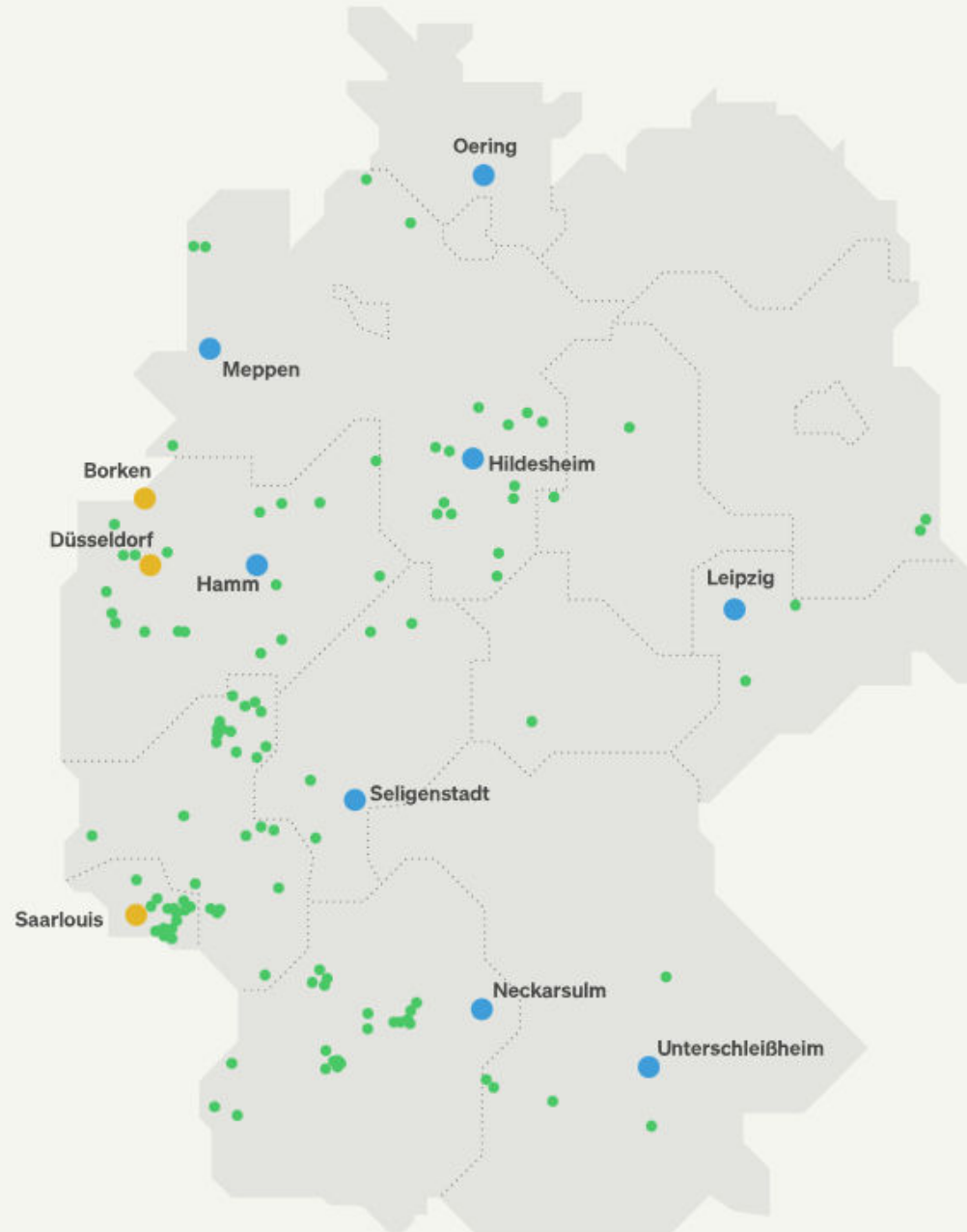
Düsseldorf



Borken



Saarlouis



3

Unternehmens-
standorte

9

Regionale
Bürostandorte

> 117

Vertriebsstandorte

Ausgezeichnetes Glasfaser-Internet von Deutsche Glasfaser



CHIP (05/23)

- Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis unter allen Anbietern
- Zusätzlich ausgezeichnet mit dem Label „Preistipp“ für die Geschwindigkeits-Klassen 250 MBit/s und 1.000 MBit/s

*CHIP basiert auf hunderttausenden Messungen von Internetnutzerinnen und -nutzern zu Up- und Downloadgeschwindigkeiten sowie Latenzzeiten

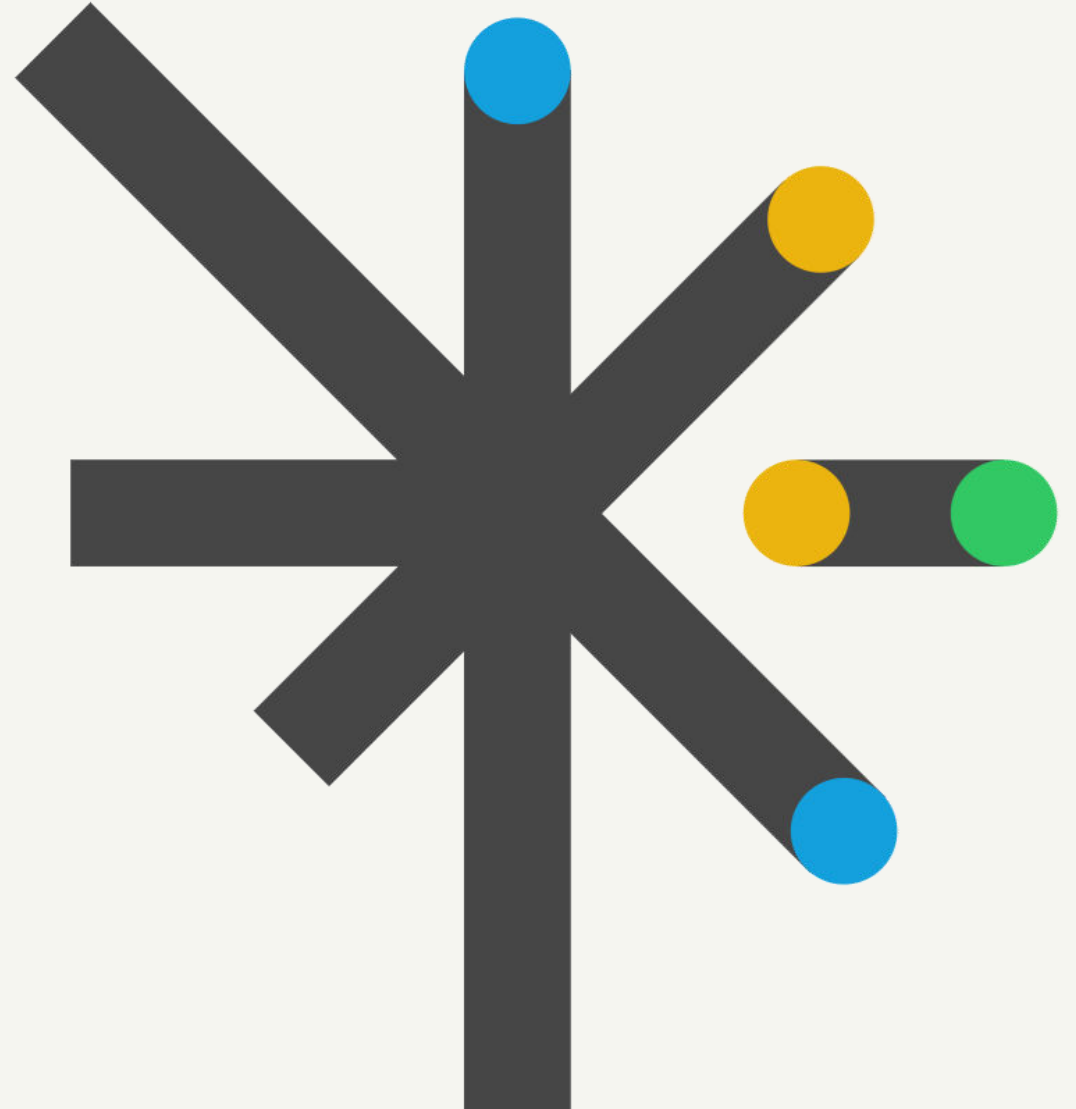


connect (07/23)

- Mit 950 von 1.000 möglichen Punkten liegt Deutsche Glasfaser vor allen nationalen Anbietern
- Bestnoten in Down- und Uploadraten, Latenz und Stabilität
- Auch mit neuem Messverfahren erreicht Deutsche Glasfaser Spitzenplatz im connect- Festnetztest

*CONNECT bewertet die Qualität der Netze anhand mehrwöchiger technischer Messungen. „Crowdsourcing“ bewertet, welche Up- und Downloadgeschwindigkeit tatsächlich bei Kundinnen und Kunden ankommt

WARUM GLASFASER?

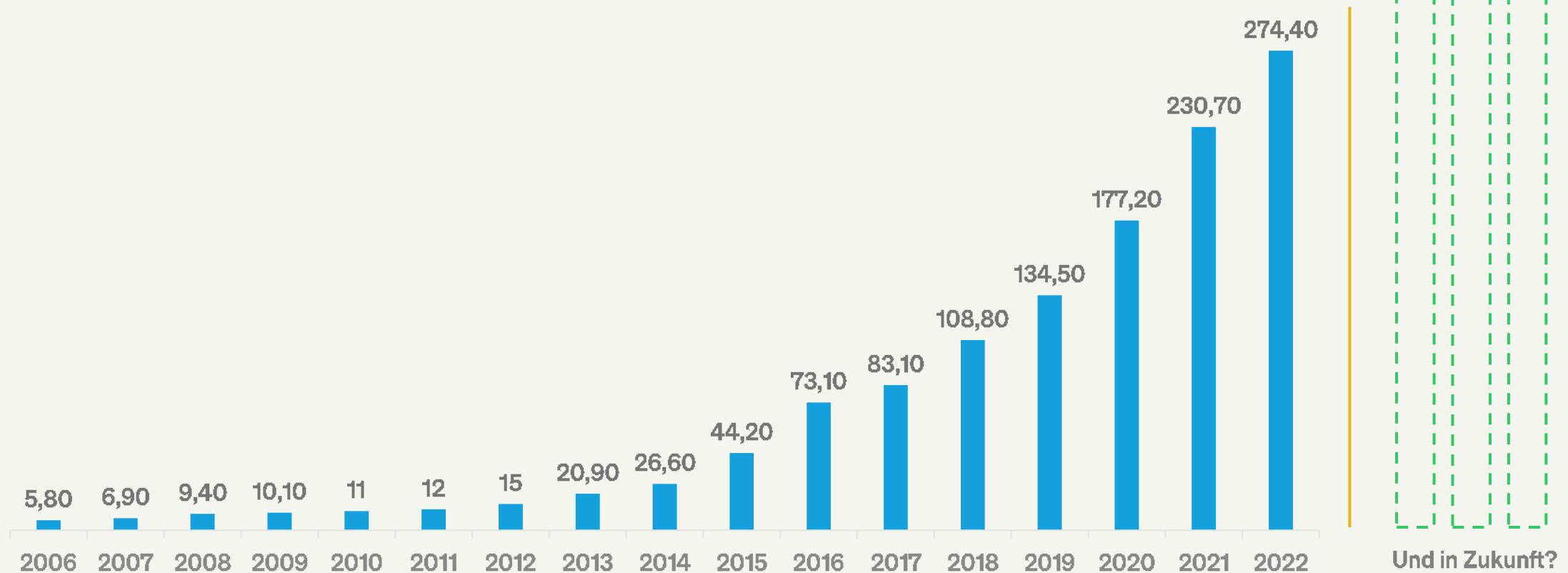


Das Internet ist aus unserem Leben nicht mehr wegzudenken.



Der Bandbreitenbedarf wächst und wächst...

Datenvolumen in Gigabyte pro Haushalt pro Monat



TECHNOLOGIE- VERGLEICH



Zukunftsfähige Infrastruktur

Fiber To The Home beendet Kupfer-Zeitalter

Kupferkabel
bis ins Haus



Leistungstärkste Technologie



Up- und Download mit Lichtgeschwindigkeit



Stabiles Netz für reibungslose
Echtzeitanwendungen

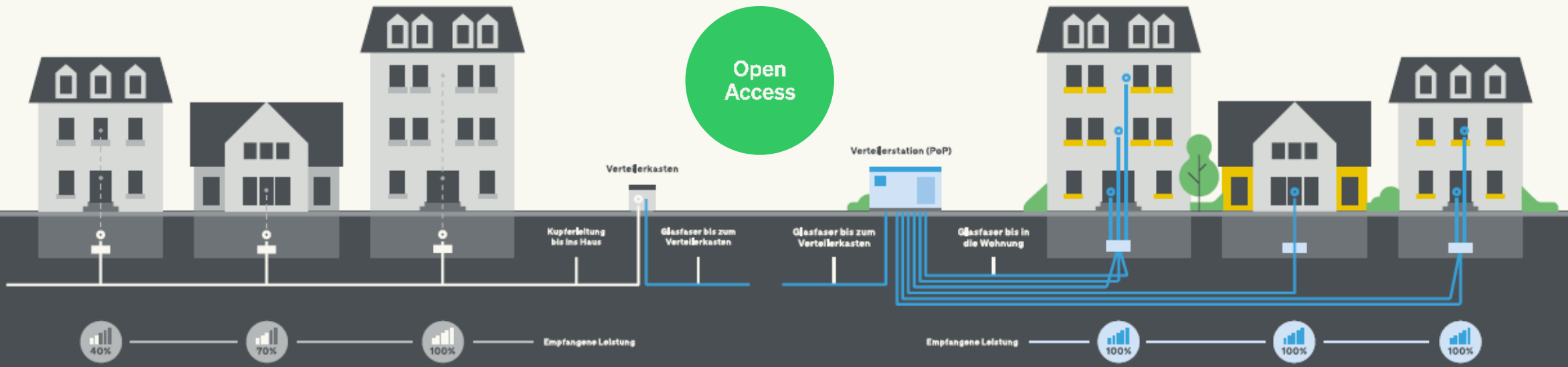


Energieeffiziente Datenübertragung



Glasfaser
bis in jede Wohnung

Open
Access



TARIFE UND PREISE

18. Februar 2024

© Deutsche Glasfaser



Wichtige Hinweise zu Preisen und Konditionen:

Weitere Detail-Informationen zu den hier gezeigten Preisen und Konditionen finden Sie:

- in den ausgelegten Broschüren, Flyern und Vertragsunterlagen
- auf unserer Website unter www.deutsche-glasfaser.de

Gerne beantworten unsere Berater auch Ihre Fragen persönlich.
Sprechen Sie uns an!



Tarife für Privatkunden

Gratis
Glasfaser-
Hausanschluss
mind.
750 EUR
sparen

Preise siehe
rechtliche
Hinweise

	DG basic	DG classic	DG premium	DG giga
	100	300	500	1000
Internet-Flatrate	✓	✓	✓	✓
Download bis zu	100 Mbit/s	300 Mbit/s	500 Mbit/s	1.000 Mbit/s
Upload bis zu	50 Mbit/s	150 Mbit/s	250 Mbit/s	500 Mbit/s
Flatrate ins dt. Festnetz	✗	✓	✓	✓
Telefonie ins dt. Festnetz	ab 2,9 Ct./Min.			
Flatrate ins dt. Mobilfunknetz	✗	✗	✓	✓
Telefonie ins dt. Mobilfunknetz	ab 19 Ct./Min.	ab 19 Ct./Min.		
Wechselgarantie	✗	✓	✓	✓
Tarif testen und im 12. Monat wechseln ²				
Preis monatlich	24⁹⁹ EUR ¹	24⁹⁹ EUR ¹	24⁹⁹ EUR ¹	24⁹⁹ EUR ¹
Ab dem 13. Monat monatlich	39,99 EUR	49,99 EUR	69,99 EUR	89,99 EUR

Unsere waipu.tv Pakete

Jetzt auf Zukunft umschalten!

waipu.tv



³ Das Gratis –Angebot gilt nur für Neukunden

⁴ Aus lizenzrechtlichen Gründen u.U. bei einzelnen Sendern nicht möglich

18. Februar 2024

© Deutsche Glasfaser

waipu.tv Comfort

Erster
Monat
Gratis³

ab
6⁹⁹
EUR
Monatlich

- ✓ **Live-TV zuhause**
Streamen Sie Ihre Lieblingssendung in Echtzeit.
- Mehr als 50 Pay-TV-Kanäle
Exklusives Plus an Inhalten zum attraktiven Preis.
- ✓ **Über 140 Sender**
Große Auswahl für jeden Geschmack.
- ✓ **HD-Qualität**
Die öffentlich-rechtlichen Sender in High Definition.
- ✓ **50 Stunden Aufnahmespeicher**
Lieblingssendung aufnehmen – und immer wieder genießen.
- ✓ **Pause-Funktion⁴**
Auf Wunsch pausieren Sie das Programm und schauen später weiter.
- ✓ **Restart-Funktion⁴**
Anfang verpasst? Einfach von vorn beginnen.
- ✓ **Multistream**
Fernsehstreaming-Genuss auf bis zu zwei Geräten gleichzeitig.
- ✓ **waiputhek**
Erleben Sie über 20.000 Film- und Serienhighlights aus allen Genres.
- + **Tipp: waipu.tv 4K Stick optional dazubuchen**
Direkter Zugriff auf alle TV-Funktionen – mit nur einer Fernbedienung.

waipu.tv Perfect Plus

Erster
Monat
gratis³

ab
12⁹⁹
EUR
Monatlich

- ✓ **Live-TV zuhause**
Streamen Sie Ihre Lieblingssendung in Echtzeit.
- ✓ **Mehr als 50 Pay-TV-Kanäle**
Exklusives Plus an Inhalten zum attraktiven Preis.
- ✓ **Über 200 Sender**
Gigantische Auswahl für jeden Geschmack.
- ✓ **HD-Qualität**
Über 180 Sender in High Definition.
- ✓ **300 Stunden Aufnahmespeicher**
Aufnehmen ohne Ende – für Deutsche Glasfaser Kunden.
- ✓ **Pause-Funktion⁴**
Auf Wunsch pausieren Sie das Programm und schauen später weiter.
- ✓ **Restart-Funktion⁴**
Anfang verpasst? Einfach von vorn beginnen.
- ✓ **Multistream**
Fernsehstreaming-Genuss auf bis zu vier Geräten gleichzeitig.
- ✓ **waiputhek**
Erleben Sie über 30.000 Film- und Serienhighlights aus allen Genres.
- + **Tipp: waipu.tv 4K Stick optional dazubuchen**
Direkter Zugriff auf alle TV-Funktionen – mit nur einer Fernbedienung.

Preise siehe
rechtliche
Hinweise

Tarife für Privatkunden

Ihre Vorteile



12 Monate 24,99€ & Wechselgarantie²
Leistungssieger testen und mit bis zu 1.000 Mbit/s surfen – für nur 24,99 EUR pro Monat




Kostenloser Hausanschluss¹
Jetzt entscheiden und 750 EUR¹ sparen



**ECHTE FTTH
GLASFASER
TECHNOLOGIE**

Deutsche Glasfaser Wholesale GmbH · 40463 Düsseldorf (Postanschrift)



**Unbedingt vormerken:
Stichtag ~~01.02.2024~~**

SAVE THE DATE!

**STICHTAG
VERLÄNGERT !!**

**BIS ZUM
30.04.2024**

Warum ist dieser Termin so wichtig?
An diesem Stichtag beendet unser Baupartner seine Planung für den Glasfaser-Ausbau in Cölbe.

Was bedeutet dies für Sie?

- ✓ Wenn Sie bis zum Stichtag einen Glasfaser-Vertrag abschließen, nimmt unser Baupartner Sie in die Planung für den anstehenden Glasfaser-Ausbau auf und Ihr Zuhause wird **garantiert mit angeschlossen**. Und das Beste daran: Der Anschluss ist für Sie komplett kostenlos.
- ⚠ Schließen Sie nach dem Stichtag einen Vertrag ab, können wir Ihr Zuhause erst für die nächste Ausbau-Planung berücksichtigen.
- ⚠ Ein Vertragsabschluss nach dem Stichtag ist in der Regel mit langen Wartezeiten für Ihren Anschluss an das Glasfaser-Netz verbunden.

Schnell sein lohnt sich und bringt Ihnen noch weitere Vorteile

- ✓ Glasfaser verbraucht 17-fach weniger Strom als kupferbasierte Netze. Das ist gut für die Umwelt und für Ihren Geldbeutel.
- ✓ Arbeiten, lernen, informieren, shoppen & buchen – lichtschnelles Internet macht Vieles einfacher.

Wir haben die zugrundeliegenden Adressdaten im Rahmen unserer Glasfaser-Ausbauplanung ermittelt. Wenn Sie keine Informationen mehr von Deutsche Glasfaser Wholesale GmbH erhalten möchten und wissen möchten, wie Sie Ihre Rechte ausüben können, finden Sie weitere Details in unseren Datenschutzhinweisen unter [deutsche-glasfaser.de/datenschutz](https://www.deutsche-glasfaser.de/datenschutz). Wenn Sie künftig keine Werbung von dem hier werbenden Unternehmen erhalten möchten, wenden Sie sich bitte direkt an Deutsche Glasfaser Wholesale GmbH, Am Kühlen 91, 40526 Bonnen, Verantwortliche Stelle: i.S.d. DSGVO ist Deutsche Post Direkt GmbH, Junkersring 57, 53844 Troisdorf. Deutsche Post Direkt verarbeitet Ihre Adressdaten gem. Art. 6 (1) (f) DSGVO für Zwecke der Direktwerbung anderer Unternehmen. Wenn Sie generell einer Verarbeitung Ihrer Daten für Werbezwecke durch Deutsche Post Direkt widersprechen wollen, wenden Sie sich bitte an Deutsche Post Direkt. Weitere Informationen zu Ihren Rechten auf Auskunft, Berichtigung und Beschwerde erhalten Sie unter www.postdirekt.de/datenschutz.

DG_3592_0

DAS WLAN, DAS ALLES MÖGLICH MACHT.

DG WLAN Plus –
Router und Verstärker sorgen für:

- ✓ maximale Sicherheit
- ✓ atemberaubende Leistung
- ✓ einzigartigen Komfort

Powered by
Plume HomePass®

Der erste
WLAN 6E
Glasfaser-Router
Deutschlands



Unsere gemanagten Glasfaser-Router Für jeden das passende Modell



**DG WLAN Plus Bundle
Router + Verstärker**
+ HomePass™ by Plume®



DG WLAN Plus Router
+ HomePass™ by Plume®



AVM FRITZ!Box

Ihre Vorteile mit unseren Glasfaser-Routern

Anschließen, einschalten – läuft!



Moderne Router-Technologie

Unsere Glasfaser-Router sind speziell für die hohen Bandbreiten Ihres neuen FTTH-Anschlusses ausgelegt.



Vorkonfigurierte Modelle

Keine manuelle Einrichtung nötig: Dank Vorkonfiguration verbinden Sie Ihren Wunsch-Router ganz einfach mit Ihrem Glasfaser-Anschluss und surfen direkt los.



Automatisierte Updates

Die Software des Routers wird regelmäßig und automatisch auf den neusten Stand gebracht, um Sie und Ihre Daten effektiv zu schützen.



Direkter Support

Treten einmal Probleme auf, können unsere Mitarbeiter auf Wunsch direkt auf Ihren Router zugreifen und Ihnen tatkräftig zur Seite stehen.

Wie läuft der Anbieterwechsel ab?

Wir kümmern uns um alles!

Keine Unterbrechung, keine doppelten Kosten

Hausanschluss wird fertiggestellt.

Bauphase

Altvertrag

Kostenlose Rufnummernübernahme.

Ende der Mindestvertragslaufzeit (24 Monaten)

Deutsche Glasfaser Vertrag: **Kostenlos surfen (max. 12 Monate)**

12 Monate ab **24,99 €/mtl.**

Ab dem 13. Monat ab **39,99 €/mtl.**

Zusatzoption (Router, Fernseh-, Telefonie & Internetoptionen ...)

Einfach wechseln

Wir kümmern uns um den Rest



Buchen

Sie buchen Ihren Wunshtarif



Bau des Anschlusses

Wir stellen Ihren Anschluss fertig



Kündigung

Wir kündigen Ihren Altanbieter



Aktivierung

Wir aktivieren Ihren Glasfaser-Anschluss



Rufnummernportierung

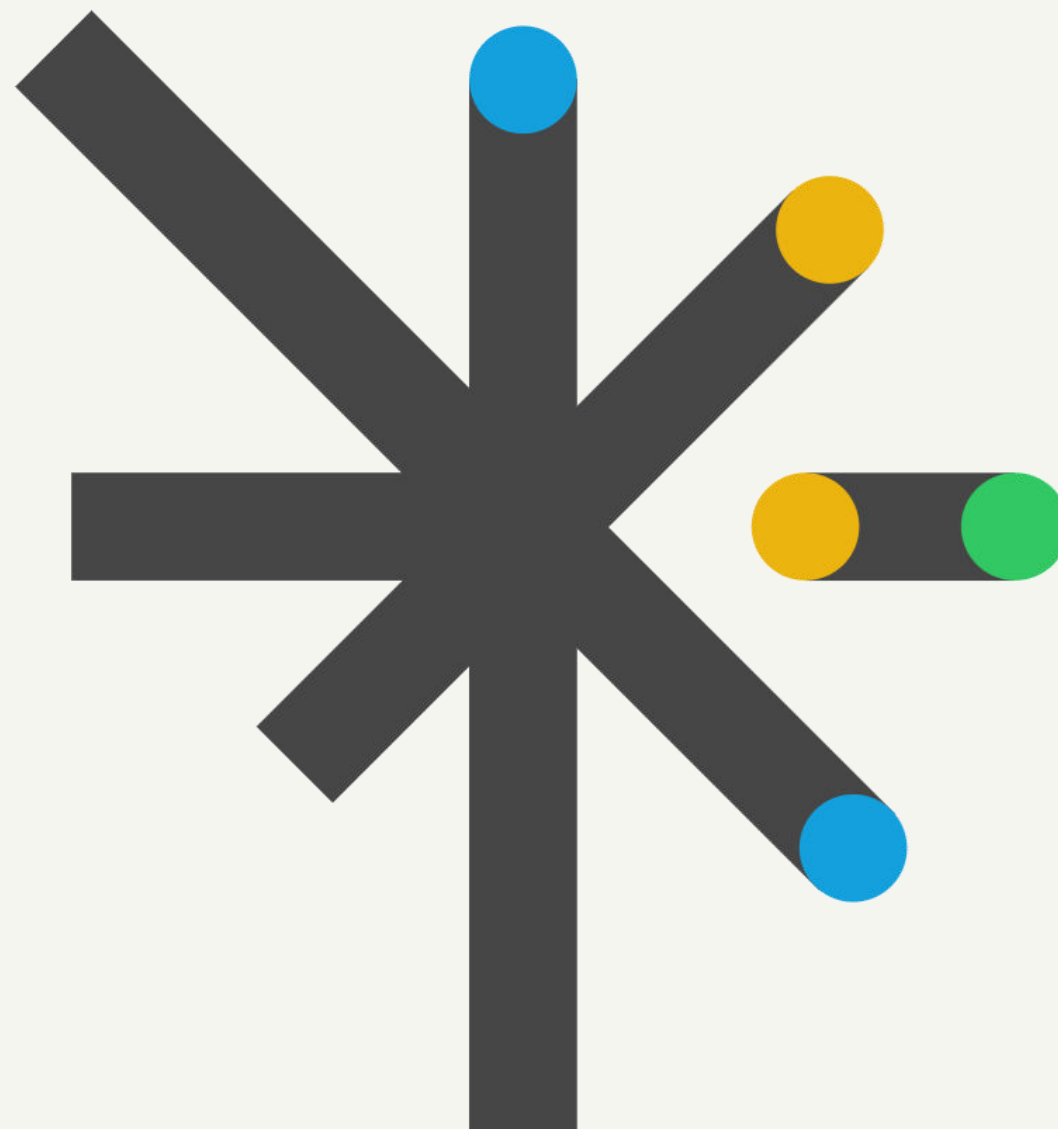
Wir übernehmen Ihre bestehende Rufnummer



Los geht's

Sie Surfen und Telefonieren mit Highspeed

PROJEKT DATEN



Projektdate Cölbe und Bürgeln

2.078

Haushalte

2-4

Bau-
Kolonnen

12-24

Personen
Im Bau aktiv

1 Hausbegehungen

2 Start Glasfaser-Ausbau

3 Erste Aktivierung

4 Ende Glasfaser-Tiefbau

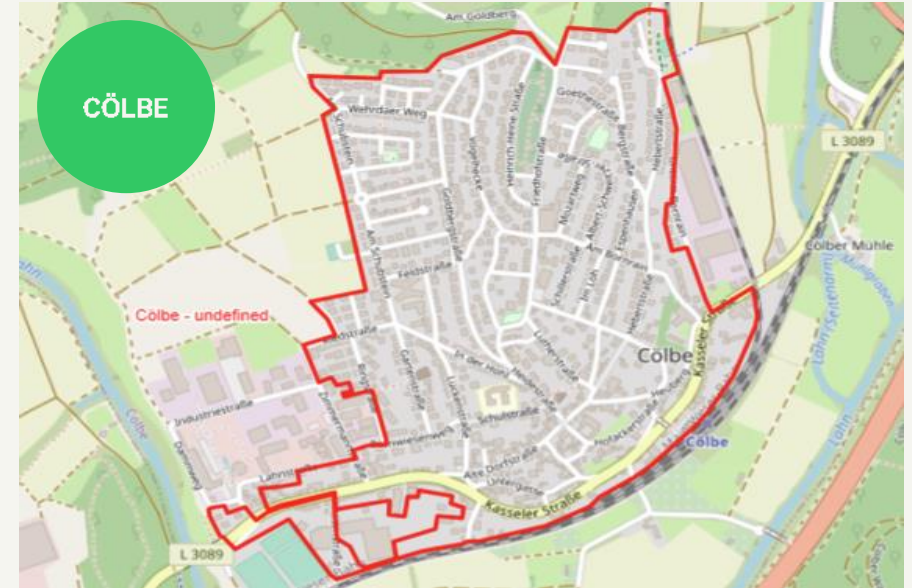
Anfang April 2024

Mitte Mai 2024

Mitte Oktober 2024

Mitte Mai 2025

Zuständiger Baupartner:



Projektdaten Cölbe und Bürgeln

2.078 Haushalte
aufgeteilt auf 2 Gebiete

1. Cölbe 1394 Haushalte
2. Bürgeln 684 Haushalte

**STICHTAG
VERLÄNGERT !!**

**BIS ZUM
30.04.2024**

Deutsche Glasfaser Wholesale GmbH · 40463 Düsseldorf (Postanschrift)

 **Deutsche
Glasfaser**

**Unbedingt vormerken:
Stichtag ~~01.02.2024~~**

Warum ist dieser Termin so wichtig?

An diesem Stichtag beendet unser Baupartner seine Planung für den Glasfaser-Ausbau in Cölbe.

Was bedeutet dies für Sie?

- ✓ Wenn Sie bis zum Stichtag einen Glasfaser-Vertrag abschließen, nimmt unser Baupartner Sie in die Planung für den anstehenden Glasfaser-Ausbau auf und Ihr Zuhause wird **garantiert mit angeschlossen**. Und das Beste daran: Der Anschluss ist für Sie komplett kostenlos.
- ⚠ Schließen Sie nach dem Stichtag einen Vertrag ab, können wir Ihr Zuhause erst für die nächste Ausbau-Planung berücksichtigen.
- ⚠ Ein Vertragsabschluss nach dem Stichtag ist in der Regel mit langen Wartezeiten für Ihren Anschluss an das Glasfaser-Netz verbunden.

Schnell sein lohnt sich und bringt Ihnen noch weitere Vorteile:

- ✓ Glasfaser verbraucht 17-fach weniger Strom als kupferbasierte Netze. Das ist gut für die Umwelt und für Ihren Geldbeutel.
- ✓ Arbeiten, lernen, informieren, shoppen & buchen – lichtschnelles Internet macht Vieles einfacher.

Wir haben die zugrundeliegenden Adressdaten im Rahmen unserer Glasfaser-Ausbauplanung ermittelt. Wenn Sie keine Informationen mehr von Deutsche Glasfaser Wholesale GmbH erhalten möchten und wissen möchten, wie Sie Ihre Rechte ausüben können, finden Sie weitere Details in unseren Datenschutzhinweisen unter deutsche-glasfaser.de/datenschutz. Wenn Sie künftig keine Werbung von dem hier werbenden Unternehmen erhalten möchten, wenden Sie sich bitte direkt an Deutsche Glasfaser Wholesale GmbH, Am Kuhn 31, 46329 Borken, Verantwortliche Stelle). Seit DSGVO ist Deutsche Post Direkt GmbH, Junkersring 57, 53844 Troisdorf, Deutsche Post Direkt verarbeitet Ihre Adressdaten gem. Art. 6 (1) (f) DSGVO für Zwecke der Direktwerbung anderer Unternehmen. Wenn Sie generell einer Verarbeitung Ihrer Daten für Werbezwecke durch Deutsche Post Direkt widersprechen wollen, wenden Sie sich bitte an Deutsche Post Direkt. Weitere Informationen zu Ihren Rechten auf Auskunft, Berichtigung und Beschwerde erhalten Sie unter [www.postdirekt.de/datenschutz](https://postdirekt.de/datenschutz).

DG_3592_0

**SAVE
THE
DATE!**

Jetzt Glasfaser-Anschluss sichern!

 deutsche-glasfaser.de

 **02861 890 60 902**
Mo.–Fr.: 08:00–20:00 Uhr
Sa.: 09:00–18:00 Uhr

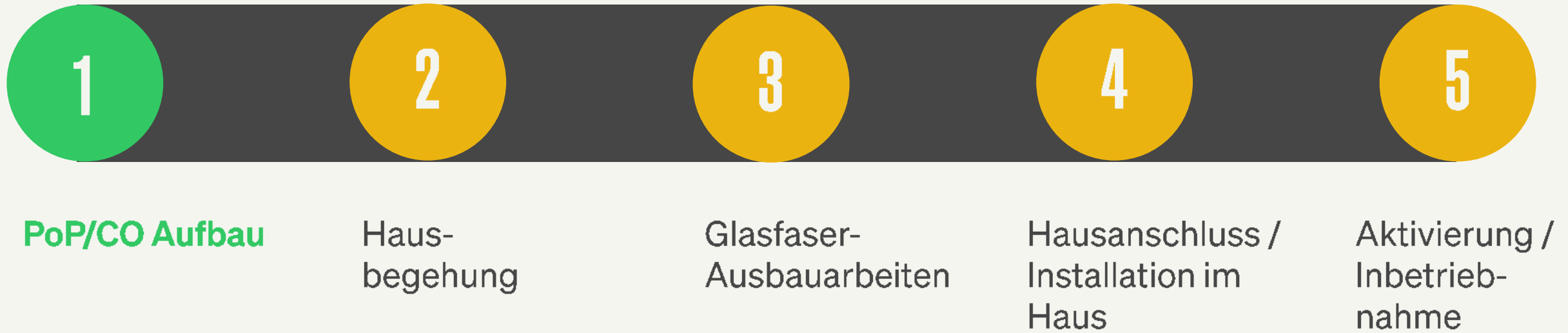
 deutsche-glasfaser.de/shopfinder

ABLAUF DER BAUPHASE

INKL. INSTALLATION IM HAUS &
AKTIVIERUNG

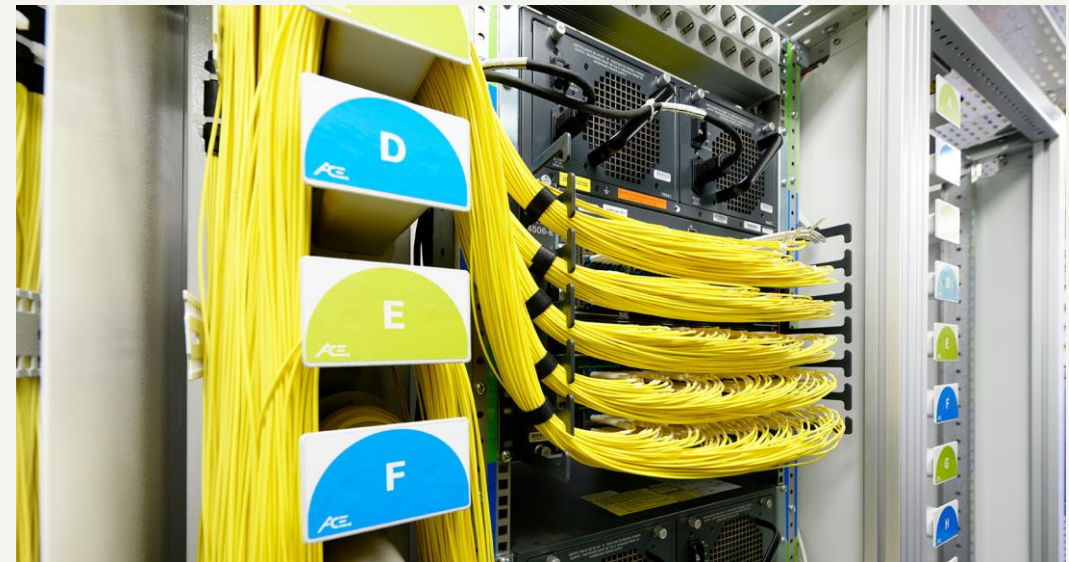


Die Bauphase im Überblick



PoP Aufbau

- Point of Presence (PoP): zentrale Verteilerstation für alle Haushalte
- Aktive Glasfaser-Technik pro Kunde
- Anzahl: 2
- Individuelle Planung des Standorts mit der Gemeinde
- Standort:
 - Aufgestellt am: 01.11.2023 – Breitacker Str., Cölbe-Bürgeln
 - Aufgestellt am: 07.11.2023 – Am Schubstein, Cölbe



Die Bauphase im Überblick



Hausbegehung

- Vorherige Terminvereinbarung
- Dauer je nach Aufwand bis zu ca. 15-30 Minuten
- **Abprache der Installationsorte** der zu verbauenden Komponenten
- **Abprache über die Vorbereitung des Leitungsweges**

Exklusiv:
Servicepaket
Leitungsweg
buchbar

- **Protokoll mit Skizze** über die Installationsorte
- **Fotodokumentation** der Gegebenheiten vor Ort

Unsere Berater
können sich
ausweisen

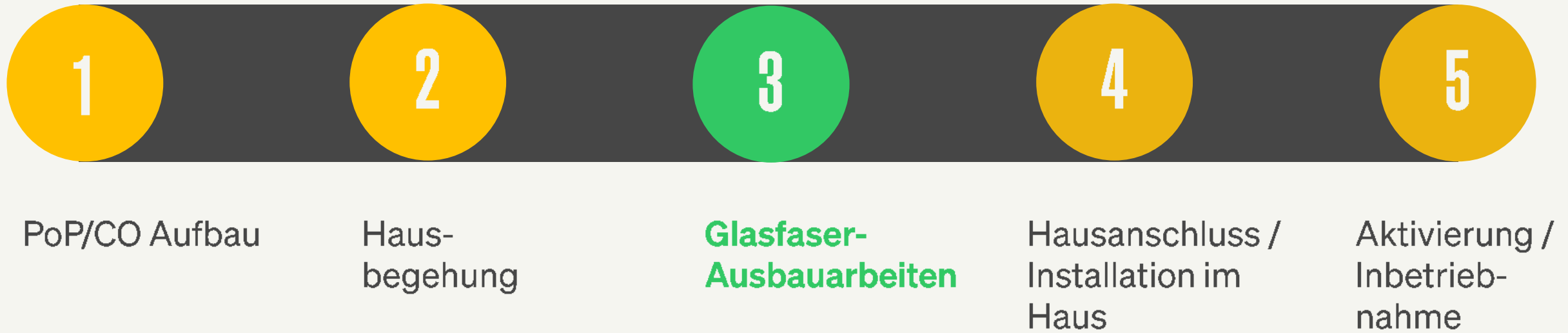


Max Mustermann

Qualifiziert für
Beratung vor Ort
ID-Nr.: MAK76D03M14



Die Bauphase im Überblick



Glasfaser-Ausbauverfahren

Unsere Verfahren



Fräsen



Traditionelle Bauweise



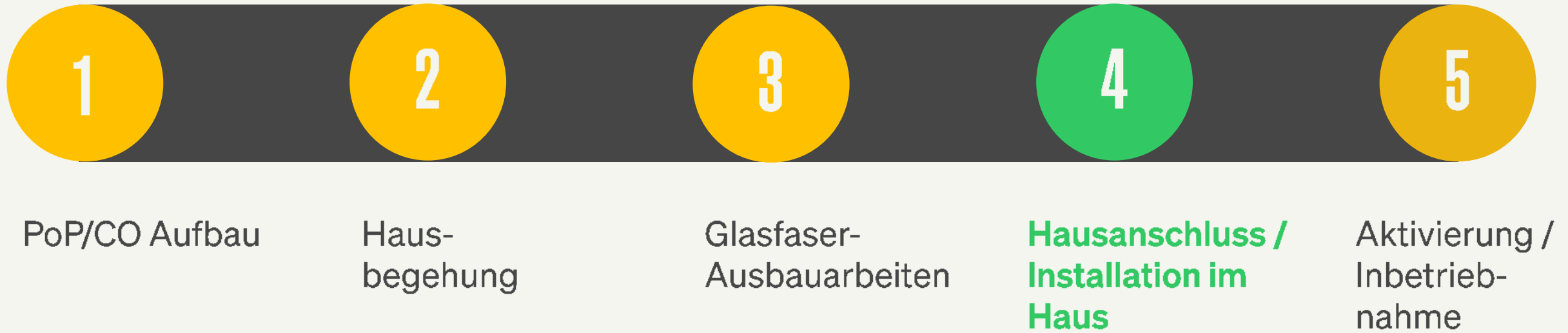
Spül-Bohr-Verfahren



Nach Glasfaser-Ausbauarbeiten Wiederherstellung Ursprungszustand



Die Bauphase im Überblick



Hausanschluss Im Überblick

1

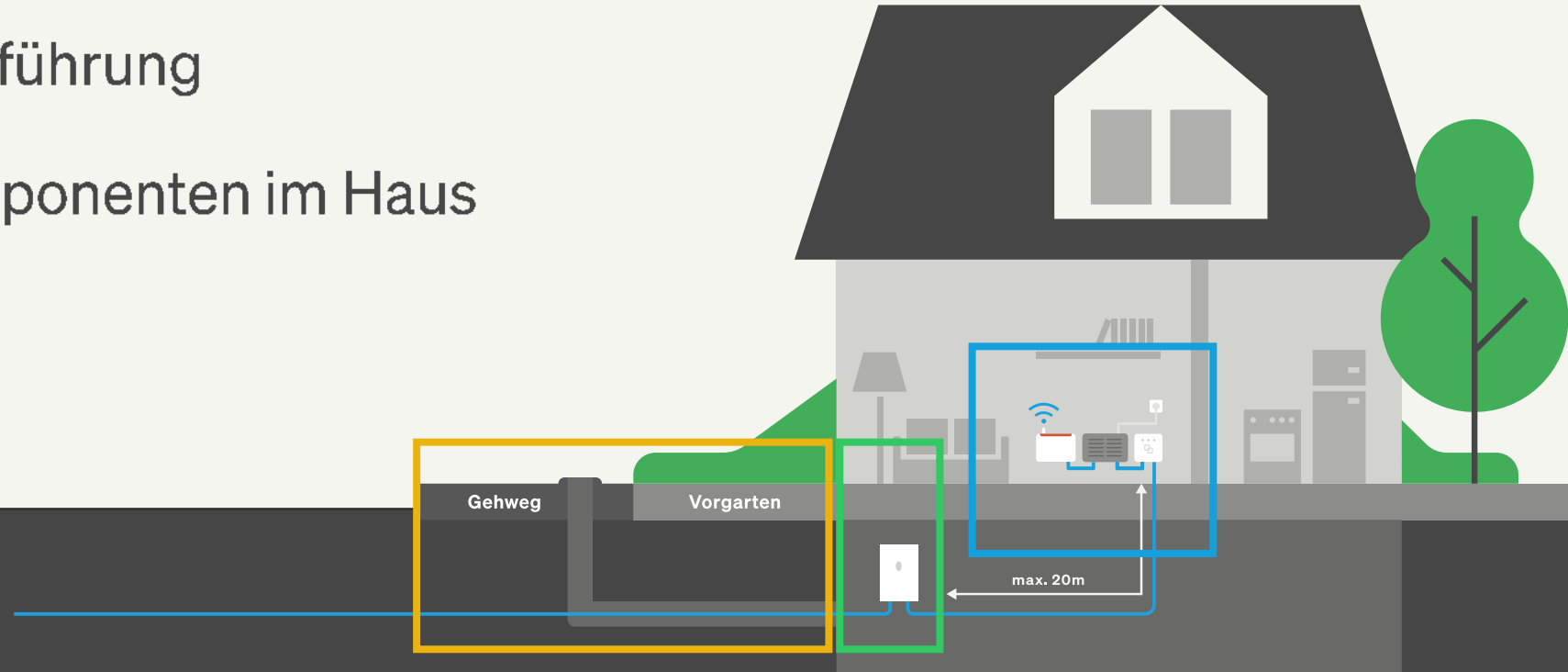
Glasfaser-Ausbauarbeiten bis zur Hauswand

2

Hauseinführung

3

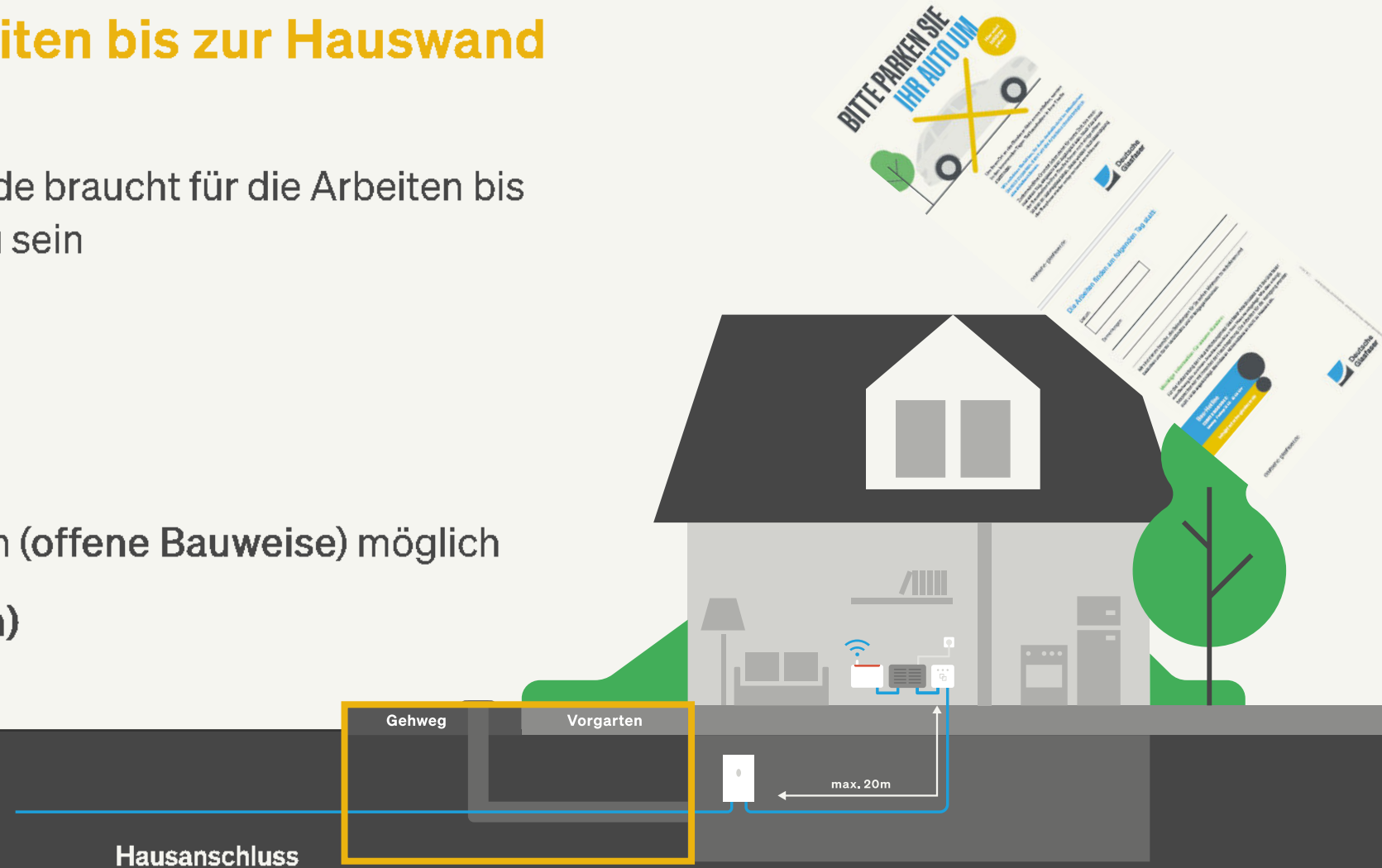
Die Komponenten im Haus



Hausanschluss

1. Glasfaser-Ausbauarbeiten bis zur Hauswand

- Ohne Terminvereinbarung, Kunde braucht für die Arbeiten bis zur Hauswand nicht anwesend zu sein
- Erdbohrung bis zur Hauswand
 - Erhaltung der Oberfläche
 - Keine Verdichtungsmaßnahmen
- Alternativ auch andere Verfahren (offene Bauweise) möglich
- Umparken Hinweis (Briefkasten)



Hausanschluss

1. Glasfaser-Ausbauarbeiten bis zur Hauswand

Offene Bauweise



Erdrakete



*in den meisten Fällen

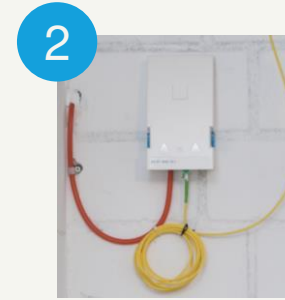
Aushub vor der Hauswand



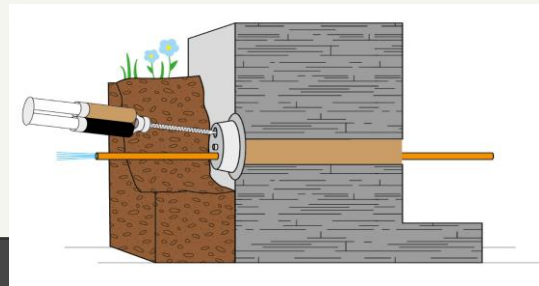
Hausanschluss

2. Hauseinführung

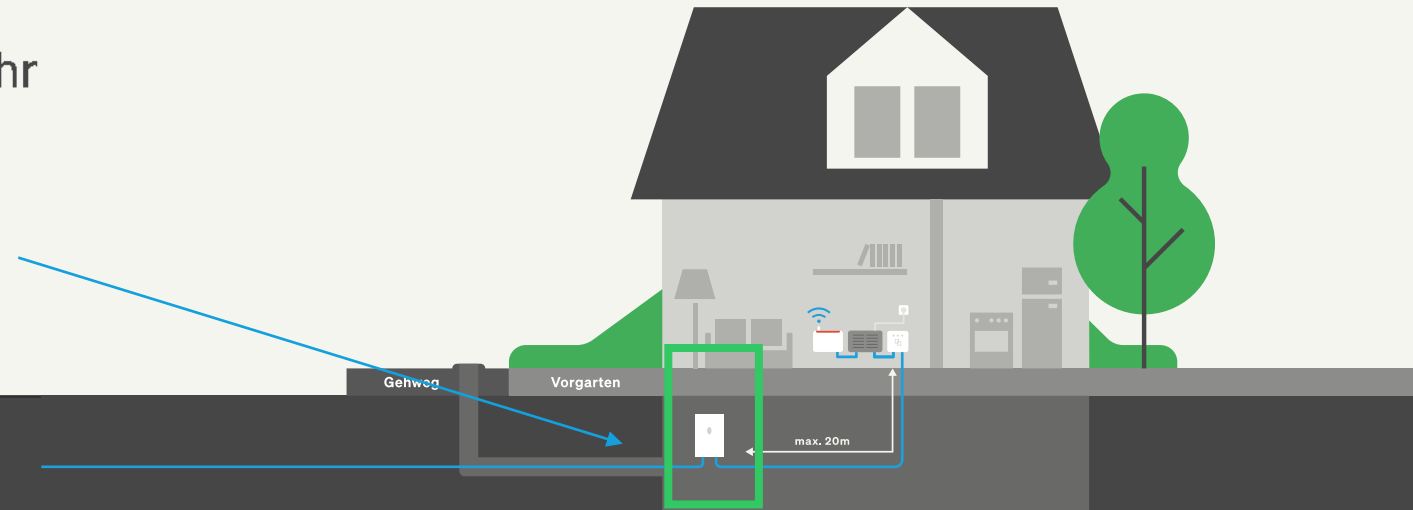
- Mit Terminvereinbarung
- Eintritt der Glasfaser in das Haus (HÜP)
- Maße HÜP: 16 x 9 x 3,5 cm
- Leitungsweg vom HÜP zum GF-TA erfolgt durch den Kunden mittels Leerrohr



Hausübergabepunkt (HÜP)

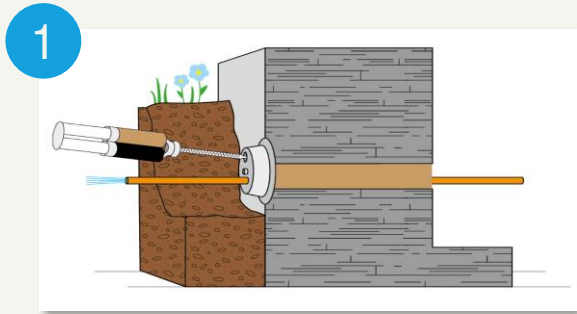


Loch zur Hauseinführung $\varnothing 16$ mm

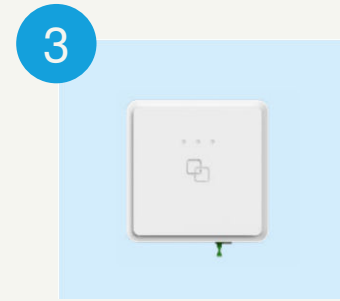


Hausanschluss

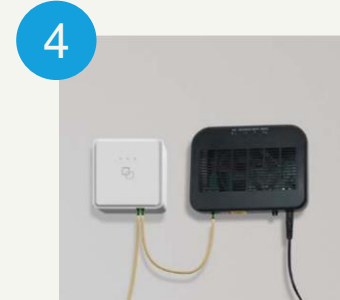
3. Die Komponenten im Haus



2 Hausübergabepunkt (HÜP)



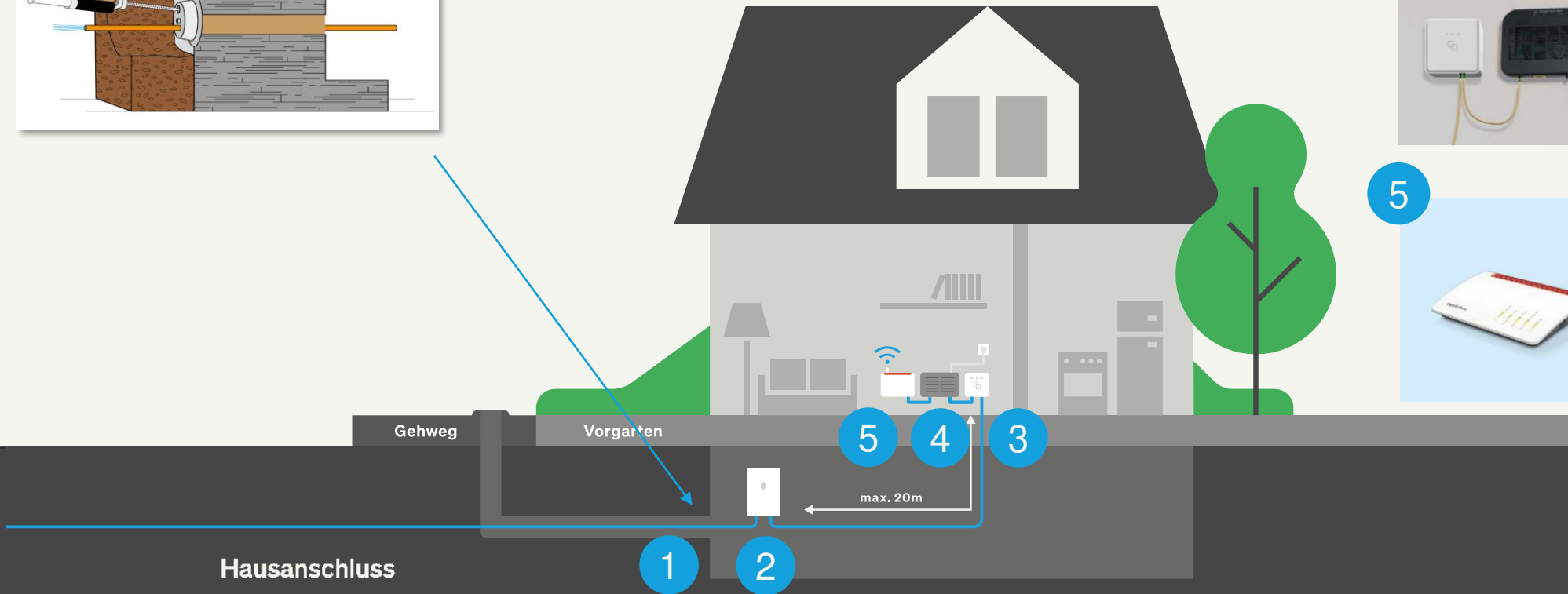
3 Glasfaser-Teilnehmer-Anschluss (GF-TA)



4 Glasfaser-Modem (NT)



5 Router



Hausanschluss

3. Die Komponenten im Haus

GF-TA

Glasfaser-Teilnehmeranschluss

- Verbindung zum HÜP
- Vorbereitung Leitungsweg zwischen HÜP und GF-TA durch den Kunden
- Trockene Räumlichkeiten
- Maße: 10 x 10 x 4 cm



NT

Glasfaser-Modem

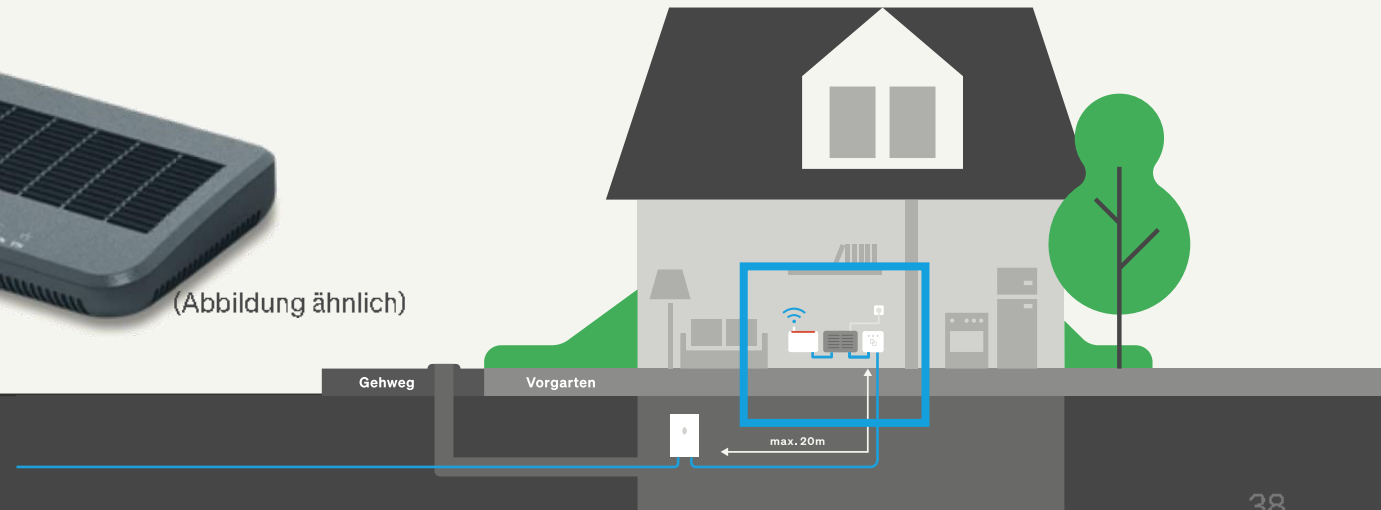
- Nahe GF-TA (0,3 - 0,5 Meter)
- 230 V Stromanschluss (max. 1,5 m entfernt)
- Verbindung zum Router (erfolgt durch den Kunden)
- Maße: 8,9 x 8,2 x 2,7 cm



(Abbildung ähnlich)

Router

- Installation des Routers durch den Kunden
- Verbindung zum NT über RJ-45 Netzwerkkabel
- 230 V Stromanschluss in unmittelbarer Nähe

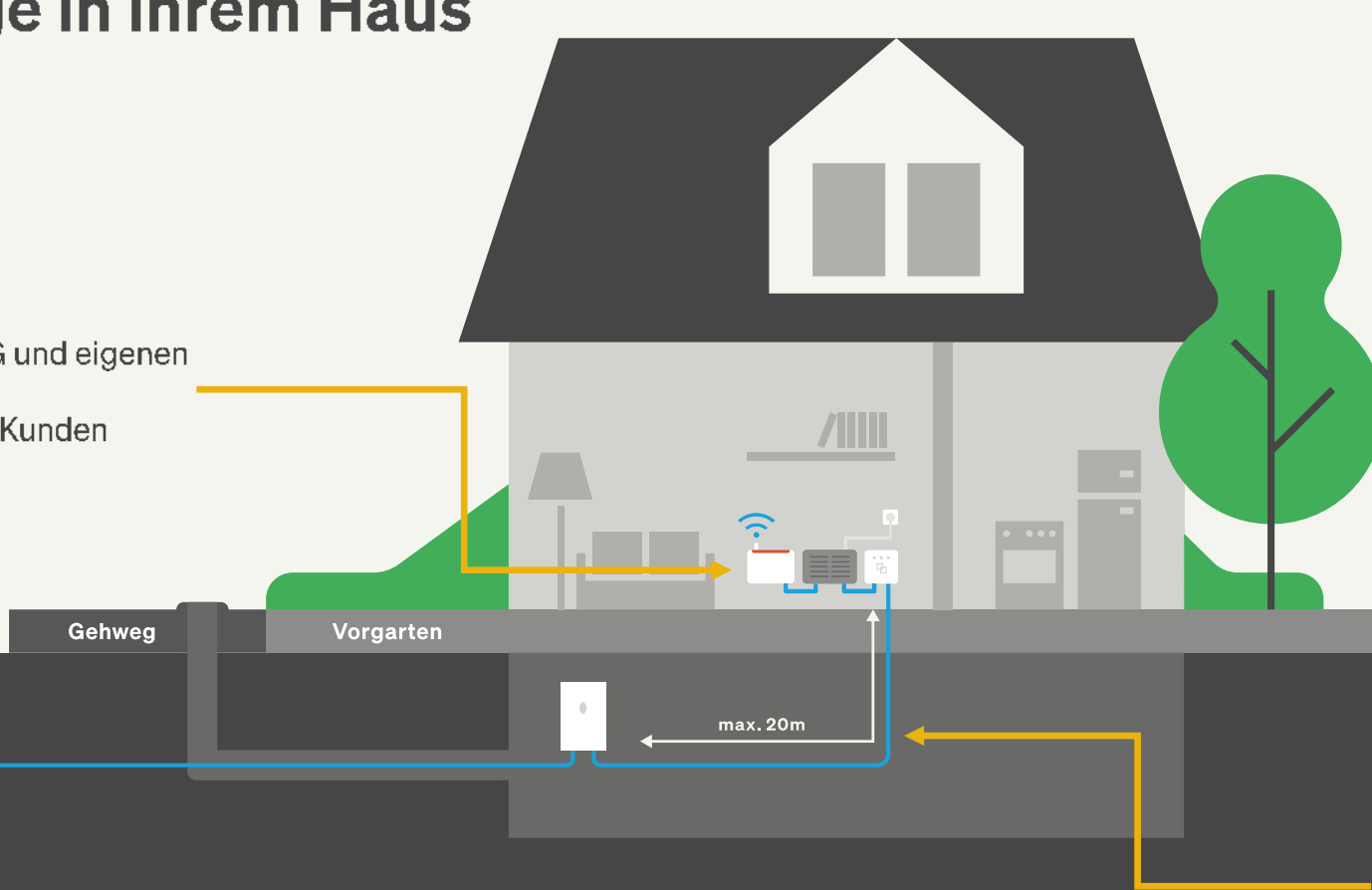


Hausanschluss

Leitungswege in Ihrem Haus

Router

- Wahl zwischen DG und eigenen Router
- Installation durch Kunden



Exklusiv:
Servicepaket
Leitungsweg
buchbar

Leitungsweg

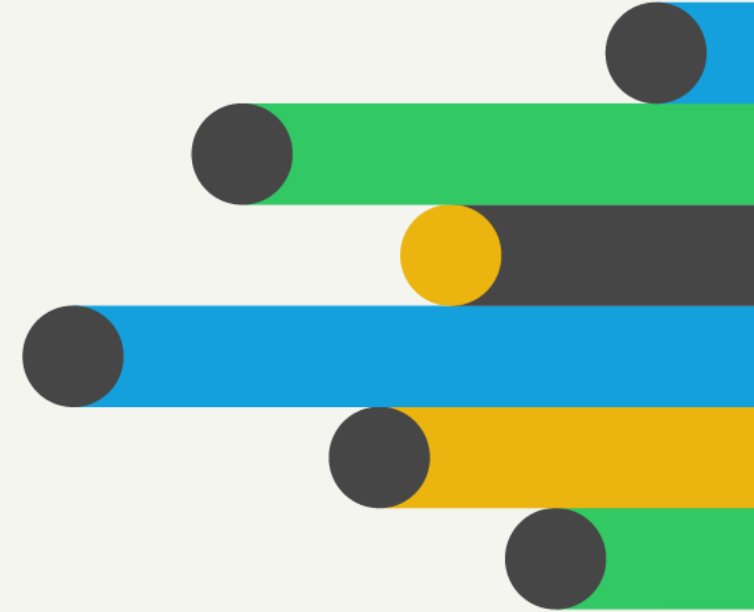
- Zwischen HÜP und GF-TA
- 20m Leitungsweg inklusive
- Vom Kunden vorzubereiten
- (falls nicht bei Baupartner beauftragt)

Installation

Vorbereitung des Leitungsweges

Vorbereitende Arbeiten durch den Kunden:

- Leitungswege vom HÜP zum GF-TA vorbereiten
- Leerrohr / Kabelkanal
 - Vorhandenes Leerrohr / Kabelkanal ist nutzbar
 - Abstimmung bei der Hausbegehung
 - Ø mind. 10 mm innen, 60 mm Biegeradius
 - Bspw. M16 mit glatter Innenseite
- Vor und nach einer Ecke kann das Glasfaser-Kabel „frei“ verlegt werden
- Trockene Räumlichkeiten



Leitungsweg in Ihrem Haus - Servicepaket

1

Beauftragung beim zuständigen Baupartner (nur bei der Hausbegehung)

2

Gemeinsame Planung des Leitungsweges, individuelle Gestaltung/Individueller Preis

3

Installation des Leitungsweges am Tag der Aktivierung Ihres Glasfaser-Anschlusses.

4

Es gelten die Zahlungsmodalitäten unseres Baupartners gemäß Vereinbarung (EC-Cash, Vorkasse etc.).

60min. Arbeitszeit

1x Wand oder Deckendurchbruch

Materialkosten inkl. 20m Leitungsweg

An- und Abfahrt

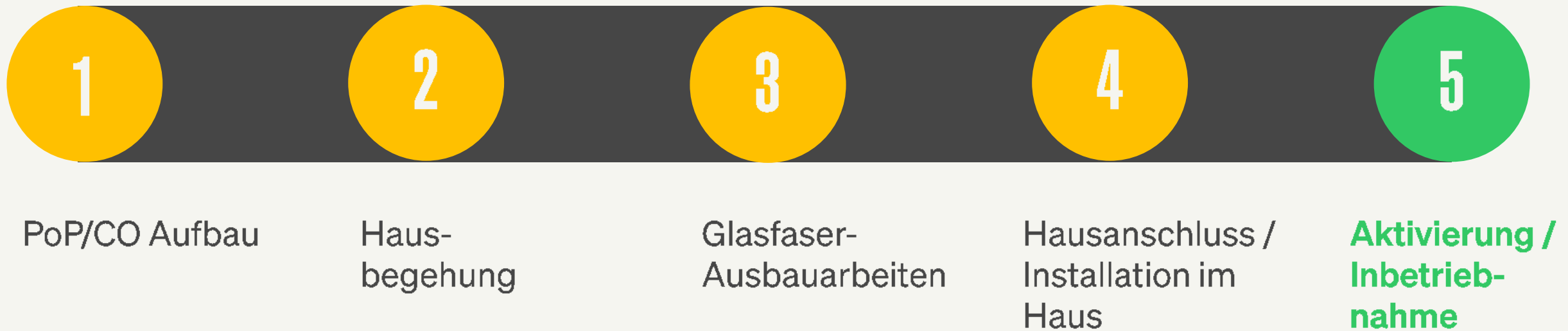
Paketpreis pro Anschluss:
79,99 EUR*

Gehweg

Vorgarten

max. 20m

Die Bauphase im Überblick



Aktivierung Inbetriebnahme

- 1 Terminvereinbarung erforderlich*
- 2 Verlegung der Glasfaser durch unseren Baupartner in den vorbereiteten Leitungsweg
- 3 Montage HÜP und NT durch unseren Baupartner
- 4 Aktivierung im PoP/CO



WOHNUNGS WIRTSCHAFT



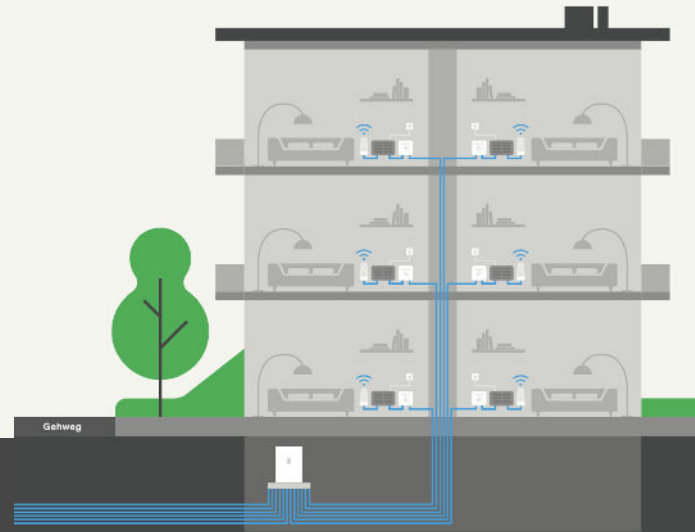
Glasfaser in Mehrfamilienhäusern ab 5 Wohneinheiten

Vollausbau der Immobilie

RUFNUMMER: 01523 8416 546

Leistungen:

- Anbindung des Gebäudes an unser Glasfasernetz
- Installation Hausübergabepunkt (HÜP) im Keller
- 2 Glasfasern je Wohneinheit
- Ausbau und Anschluss aller Wohneinheiten mit echter Glasfaser (FTTH) ab dem ersten Endkundenvertrag



Vorteile:

- Nur ein Ausbau
- Alle Wohneinheiten sind vorbereitet
- Bewohner können jederzeit unkompliziert auf Glasfaser wechseln
- Modernste Infrastruktur im gesamten Objekt

Ansprechpartner aus der Wohnungswirtschaft

Furkan Karaca
Gebietsmanager



Fabio Obst
Ihr Berater vor Ort



Cem Devrim
Ihr Berater vor Ort



Unsere
Berater
können sich
ausweisen



wohnungswirtschaft@deutsche-glasfaser.de

deutsche-glasfaser.de/wohnungswirtschaft

KONTAKT VOR ORT FÜR CÖLBE UND BÜRGELN

MARIUSZ MARCINEK

RUFNUMMER: 0172 672 50 83



Zertifizierter
Partner von



IHR KONTAKT **VOR ORT**



**Deutsche
Glasfaser**

Deutsche Glasfaser Servicepunkt [Stadtallendorf]

Marktstraße 14
35260 Stadtallendorf

Dienstags (10:00 - 13:00 & 14:00 - 17:00 Uhr)

Bauhotline: 02861 890 60 940
(Mo.-Fr.: 08:00 – 20:00 Uhr)



**Deutsche
Glasfaser**

IHR KONTAKT **VOR ORT**

Fachhändler

secotec Systemhaus GmbH

Am Schafacker 3

35091 Cölbe

Tel. 06427 - 9316519

info@secotec.net

www.secotec.net

Erreichbarkeit telefonisch oder per Mail:

Mo. – Fr. : 08:30 bis 17:00 Uhr

Bitte vereinbaren Sie einen Termin mit uns



Leistungen

- Glasfasertarifberatung
- Privat- u. Geschäftskundenberatung
- Router- und Netzwerkeinrichtung
- IT-Lösungen

Zertifizierter
Partner von



INFORMATIONEN ONLINE



BW BY BB HB HE MV NI NRW RP SL

www.deutsche-glasfaser.de/coelbe

[Übersicht](#) [Terminvereinbarung](#) [Phase](#) [Termine](#) [Informationen](#) [Stimm](#)

GLASFASER IN CÖLBE UND BÜRGELN

Planungsphase

[Jetzt Tarif buchen](#)

[Weiterempfehlen](#)

Sie Sind Geschäftskunde?

Kostenloser
Hausanschluss



Exklusiv für
Interessenten!



Schauen Sie vorbei: Direkt am Servicepunkt Deutsche Glasfaser

Sie haben noch Fragen rund um den Glasfaser-Ausbau in Ihrem Projekt oder der aktuellen Situation vor Ort?

[Mehr lesen](#)

[Termin vereinbaren](#)



Persönliche Terminvereinbarung mit einem Vertriebsmitarbeiter bei Ihnen zu Hause

Sie haben Fragen zu echter Glasfaser bis ins Haus (FTTH), unseren Tarifen, Zusatzoptionen oder möchten einen Vertrag abschließen?

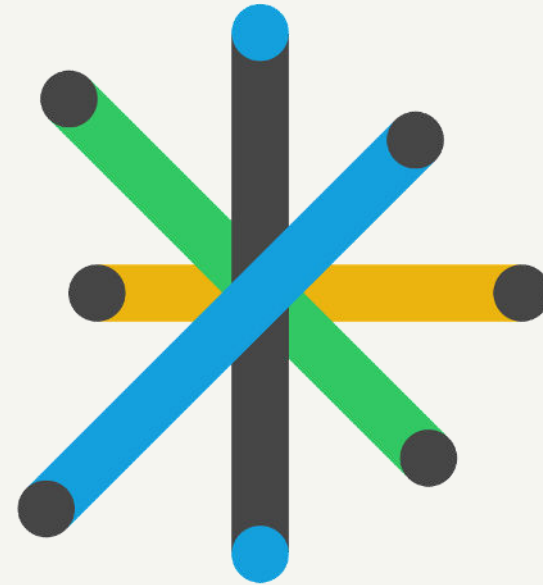
[Mehr lesen](#)

[Termin vereinbaren!](#)

Bleiben Sie
auf dem
Laufenden

Bauhotline: 02861 890 60 940
(Mo.-Fr.: 08:00 – 20:00 Uhr)

FRAGEN UND ANTWORTEN



Vielen Dank
für Ihre
Aufmerksamkeit