



Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser

Gemeinsam in Richtung Zukunft

Marco Buchholz, 28.10.2020

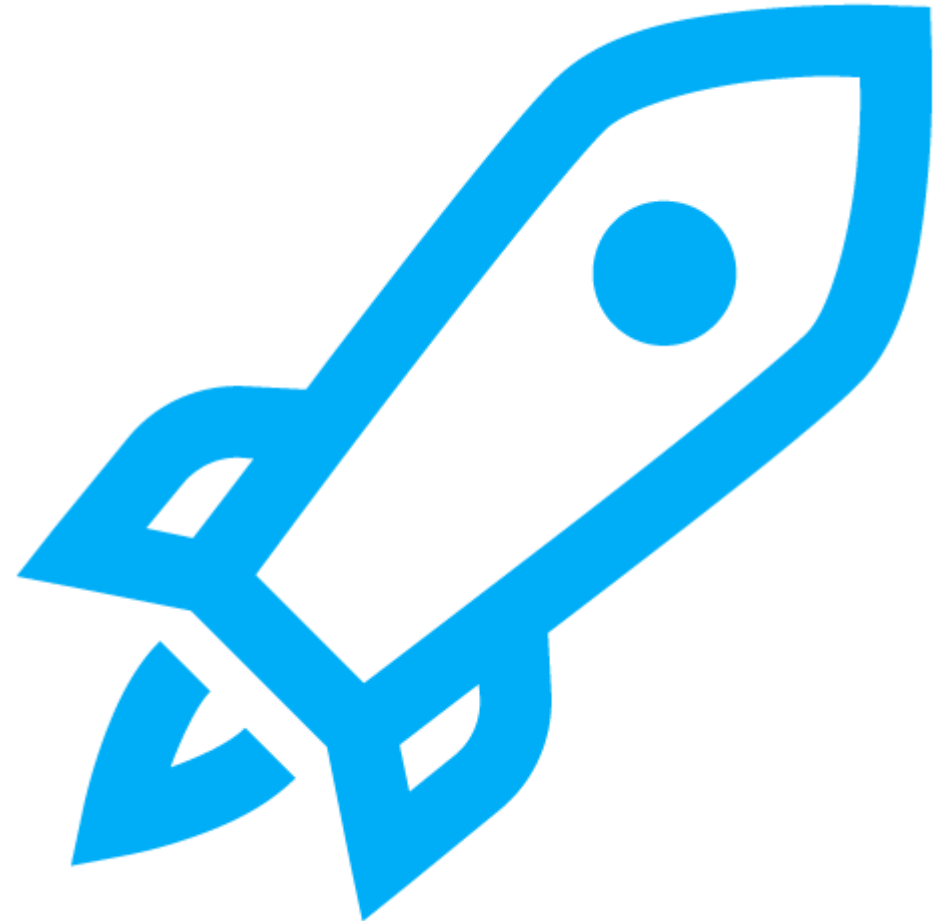
Deutsche Glasfaser

- 2011 gegründet
- Zentrale in Borken/ Saarlouis und 15 Niederlassungen
- 1.300 Mitarbeiter plus ca. 2.500 Externe
- 500 Kommunen
630.000 Vertragskunden
- 350 Gewerbegebiete
5.500 Unternehmen



Ausblick

- 1 Mio. FTTH-Glasfaseranschlüsse geplant oder bereits im Bauprozess
- Bauleistung zwischen 16.000-18.000 Glasfaseranschlüsse pro Monat
- Voraussichtlich bis Ende 2020 1 Mrd. Euro zur Flächendeckung durch Förderprojekte



Projekttablauf:
schnell, routiniert, erfolgreich.

FTTH (Fiber To The Home) macht den Unterschied!

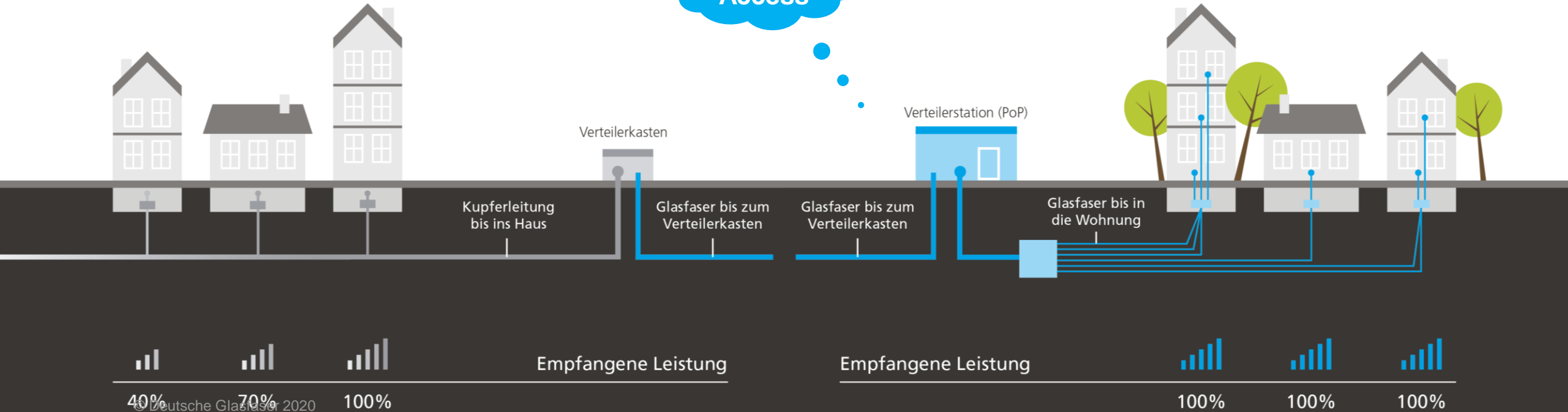
Kupferkabel bis ins Haus:

- Unkalkulierbare Leistungsverluste
- Instabilität und Störanfälligkeit
- Leistungsbegrenzung

Glasfaser bis in jede Wohnung:

- Garantierte Geschwindigkeiten
- Stabilität
- Unbegrenzte Leistungsfähigkeit

Open Access



Projekttablauf

Phase 1: Analyse



01

Prüfung der Realisierbarkeit des Netzausbaus anhand folgender regionaler Gegebenheiten:

- Möglichkeiten der regionalen Anbindung
- Verfügbare Bandbreitenversorgung
- Ausbaurkosten
- Bauliche Gegebenheiten

Ziel: Entscheidung für oder gegen ein Engagement in einem Ort, auf Grundlage von echtem Bedarf und realistischen Möglichkeiten.

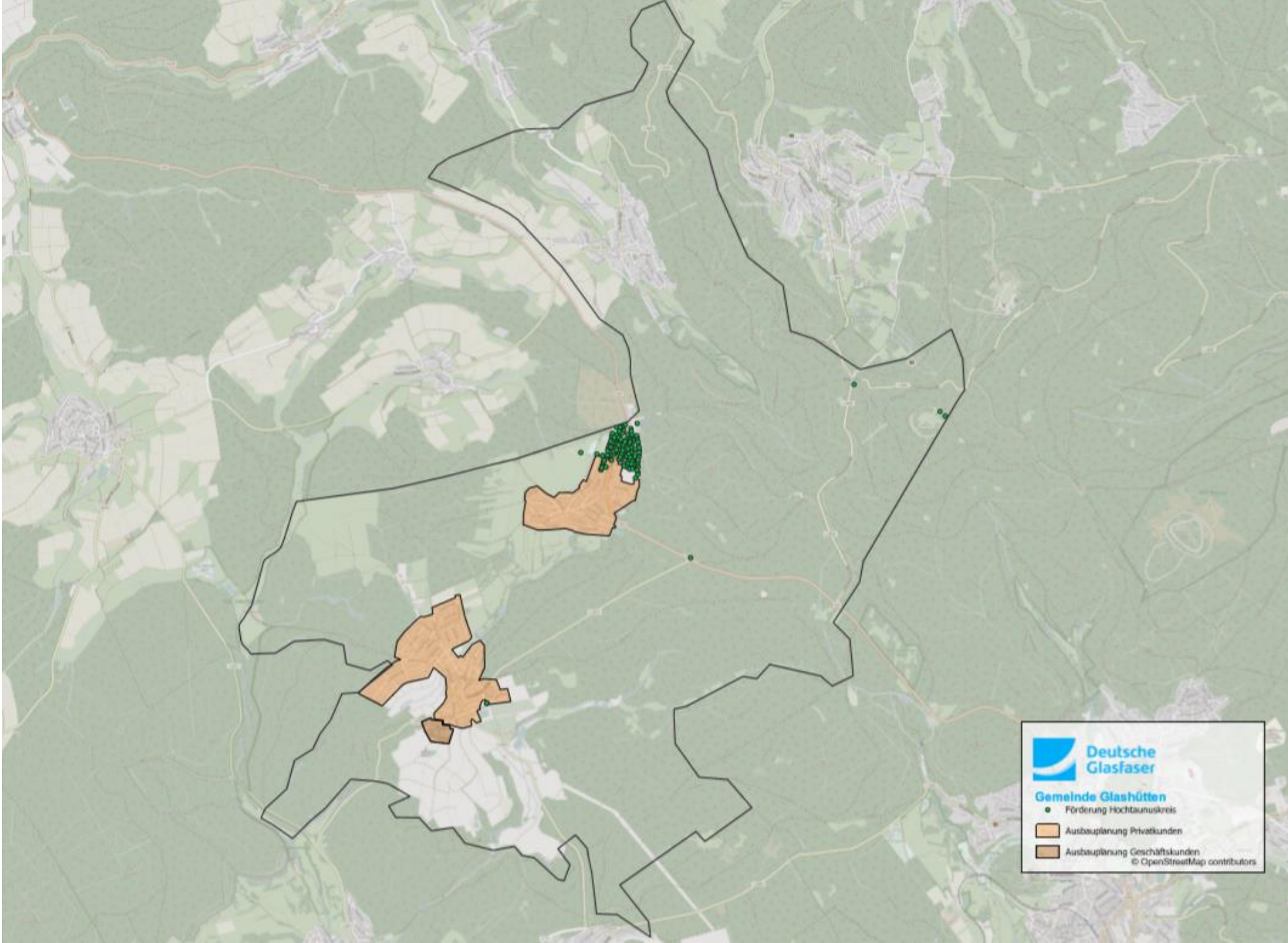
Projektablauf

Phase 1: Analyse

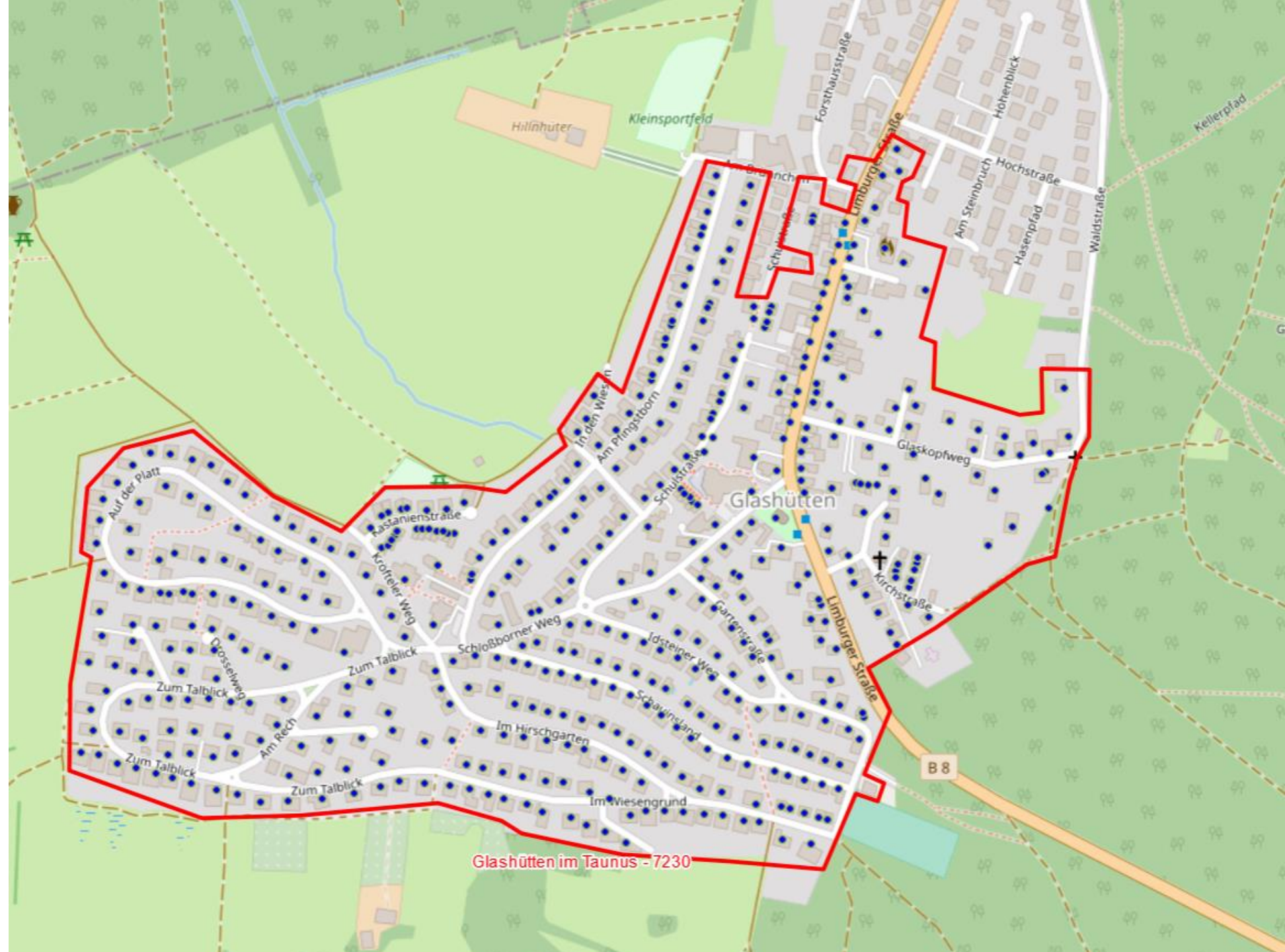
Moderne Vermessungen ermöglichen eine sehr genaue Analyse der baulichen Gegebenheiten in einem Ort.



Gemeinde Glashütten

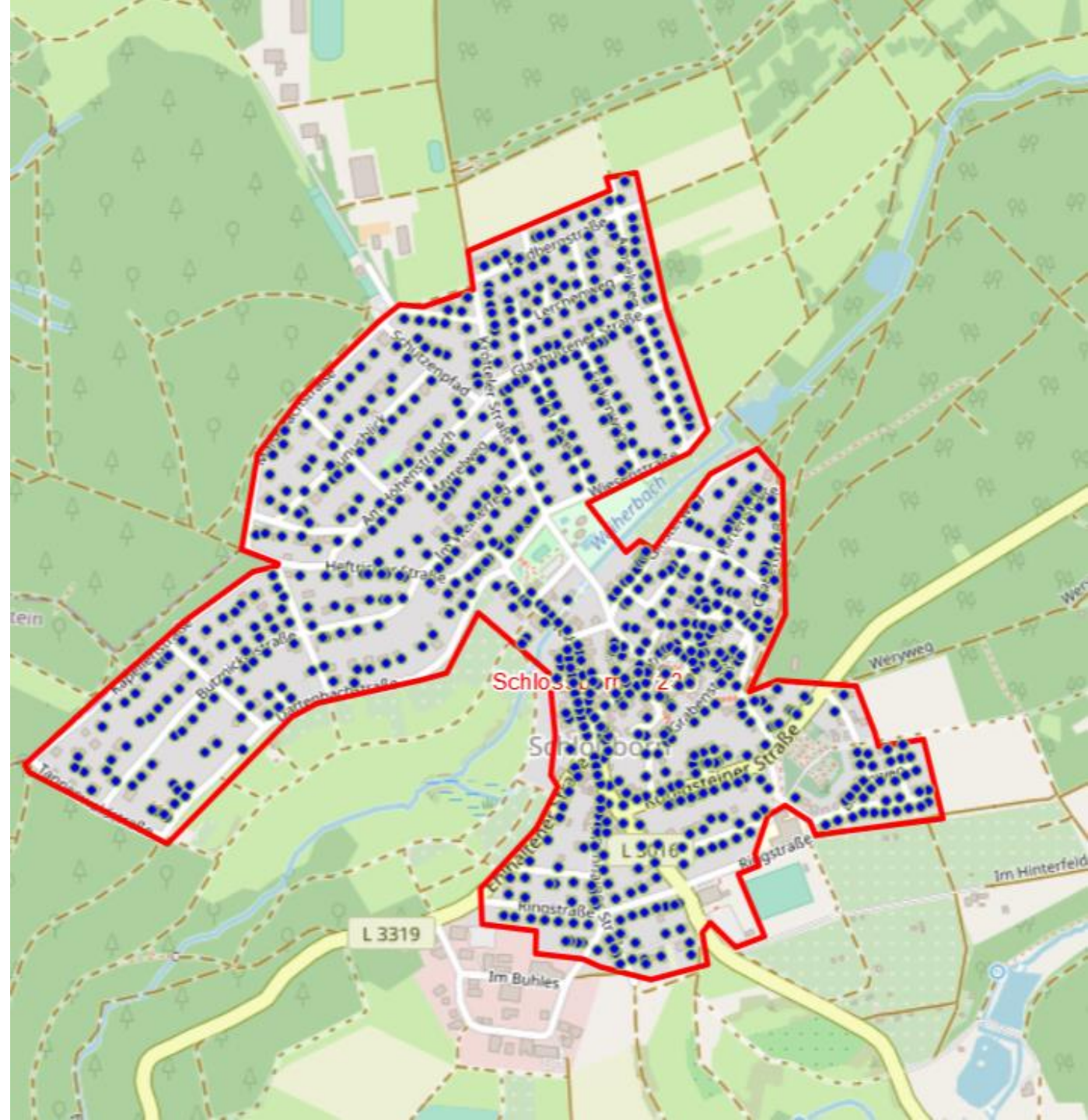


Polygon Glashütten

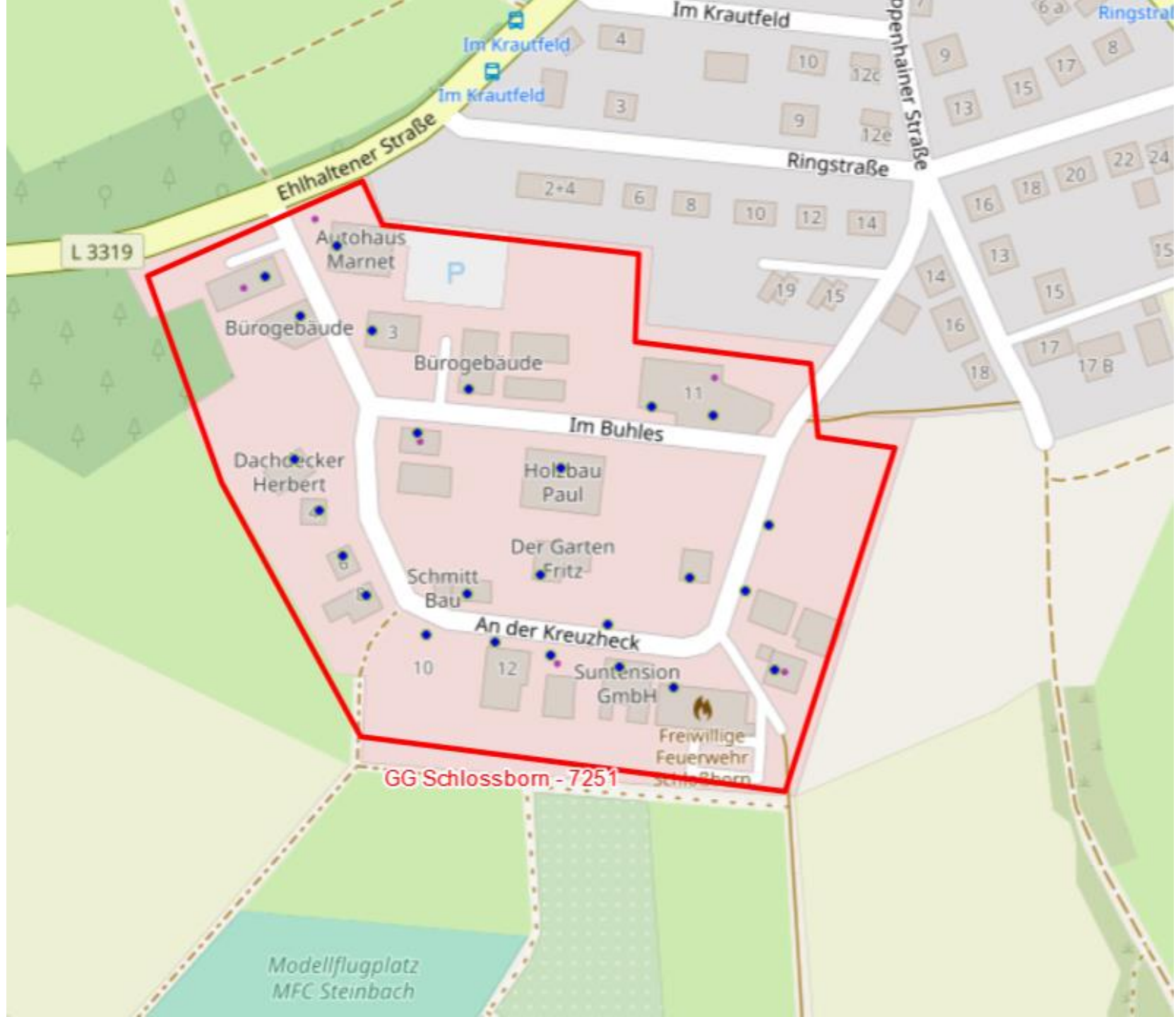


Glashütten im Taunus - 7230

Polygon Schlossborn



Polygon GG Schlossborn



Projekttablauf

Phase 2: Zusammenarbeit mit Kommune



02

- Prüfung der Unterstützungsbereitschaft der Kommunen
- Festsetzung der Rahmenbedingungen für die Vertriebs- und Bauphase in einer Kooperationsvereinbarung
- Ansprache von Vertrauenspersonen für die Bürger

Ziel: Gemeinschaftlichen Willen für den Glasfaserausbau aufbauen und Zusammenarbeit definieren.

Projekttablauf

Phase 3: Nachfragebündelung



- Informations- und Vertriebsphase
- Aufklärung der Bürger und Unternehmen durch Informationsveranstaltungen, Servicepunkte, persönliche Beratung und Werbung
- Abschlüsse von Verträgen

Ziel: Innerhalb kurzer Zeit die erforderliche Vertragsquote für einen wirtschaftlichen Ausbau erreichen.

Projektlauf

Phase 3: Nachfragebündelung

Infoabende vor Ort



Projektlauf

Phase 3: Nachfragebündelung

Marketing & Kommunikation

Außenwerbung

Internet. TV. Telefon.
Mit Glasfaser!

Sorglos wechseln
Keine doppelten Kosten!

02861 890 60 900
deutsche-glasfaser.de

Deutsche Glasfaser

Glasfaser für alle!

Jetzt wechseln!

Deutsche Glasfaser

Direktmailings in die Haushalte

Vier kleine Schritte
bis zu Ihrem Glasfasernetzschluss.

WILLKOMMEN IM GLASFASER ZEITALTER

Ihr Anschluss an die Zukunft.
Einladung zum Online-Infoabend
14.04.2020 19:00 Uhr

Deutsche Glasfaser

Einfach wechseln:
Kein Risiko, keine Unterbrechung.

Deutsche Glasfaser

Anzeigen

Jetzt oder nie!
Infoabend Glasfaserne

Musterstadt:
Musterstag, xx.xx.xx, 00:00 Uhr
Musterveranstaltungsort

Musterstadt:
Musterstag, xx.xx.xxxx, 00:00 Uhr
Musterveranstaltungsort

Musterstadt:
Musterstag, xx.xx.xxxx, 00:00 Uhr
Musterveranstaltungsort

Sie entscheiden mit: **Ab 40% Teilnahme** bis kommt das schnellste Netz für Internet, Telefonie und Fernsehen zu Ihnen nach Musterort.

02861 890 60 900
deutsche-glasfaser.de

WILLKOMMEN IM GLASFASER ZEITALTER

Kostenloser Hausanschluss!
während der Nachfragerbündelung in Ihrem Haus.

Wir fangen da an, wo andere aufhören.
Internet, Telefonie und Fernsehen - dank Glasfaser bis ins Haus mit garantierten Bandbreiten von mindestens 300 Mbit/s.

02861 8133 404
glasfaser-zeitalter.de

Deutsche Glasfaser

Projektlauf

Phase 3: Nachfragebündelung

Servicepunkte vor Ort



Projekttablauf

Phase 4: Planung, Projektierung und Ausbau des Netzes

- Planungsphase in enger Abstimmung mit der örtlichen Verwaltung
- Kontinuierliche Informationen an alle Bürger und Unternehmen, inkl. örtlicher Baubüros und Bauinfoabende
- 100-prozentiger Ausbau des Anschlussgebietes inkl. der Einplanung von Nachanschlüssen

Ziel: Einen reibungslosen Ablauf in allen Projektschritten bis zur FTTH-Versorgung der Haushalte gewährleisten.

04

Bauablauf

1. PoP aufstellen und anschließen



2. Leitungen in den Straßen verlegen



3. Haushalte anschließen



Bauverfahren minimal-invasiv, schnell und bewährt

Spülbohrverfahren



Fräsverfahren



Erdrakete

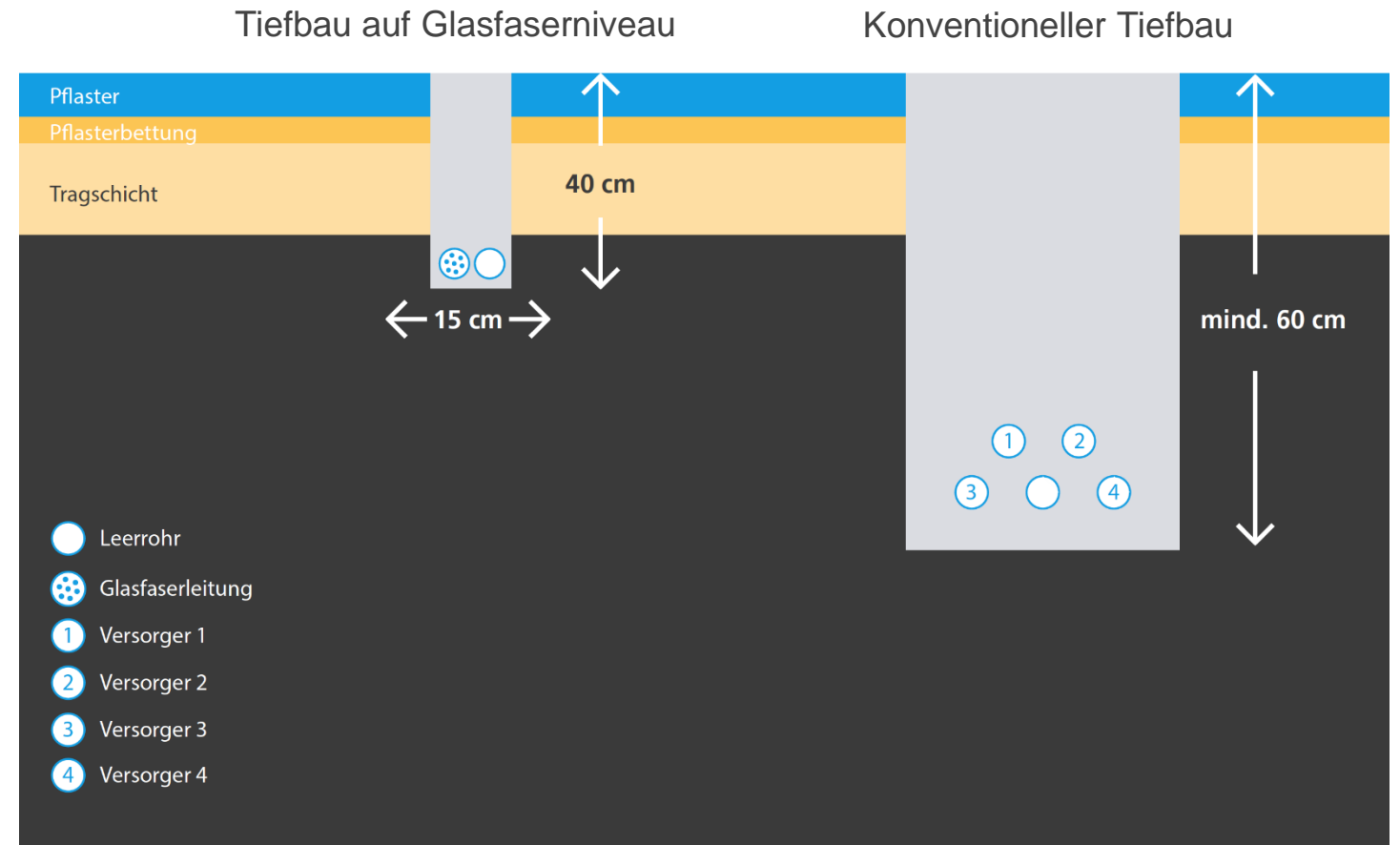


Offene Grabenbauweise



Unsere Ausbauverfahren schnell und innovativ

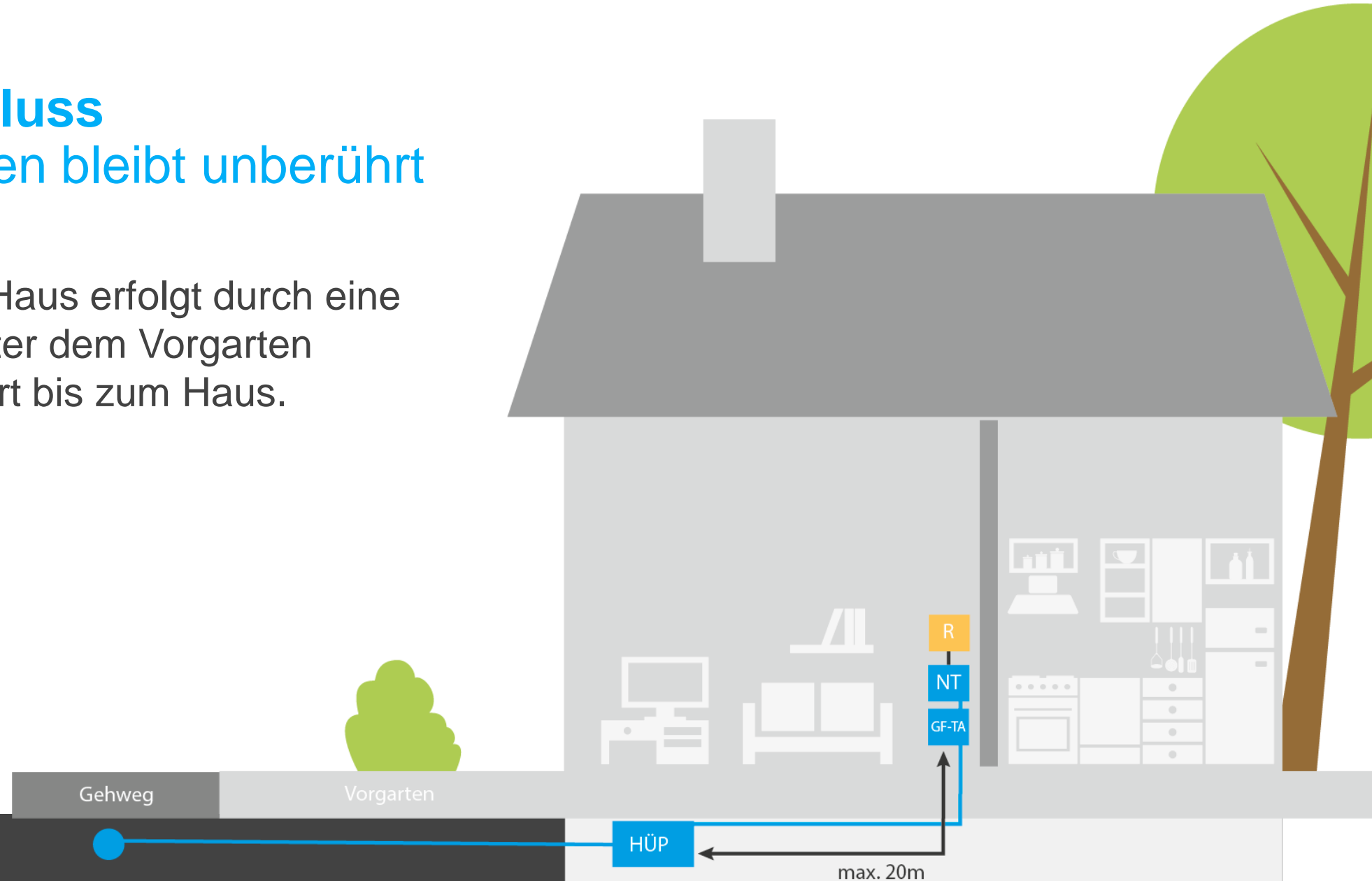
- Minimale Lärm-/Baubelästigung
- Verlegung auf Glasfaserniveau
- Oberflächenschonende Baumethode
- Vollständige Oberflächenwiederherstellung mit anschließender Abnahme



Hausanschluss

Der Vorgarten bleibt unberührt

Zuleitung zum Haus erfolgt durch eine Tiefbohrung unter dem Vorgarten oder der Einfahrt bis zum Haus.



Unsere Tarife

Privatkunden, Geschäftskunden und
die Wohnwirtschaft

Keine Baukosten

während der Kundenabfrage

Einmalige Kosten	nach der Nachfragebündelung (Kundenabfrage)	bei Vertragsabschluss innerhalb der Nachfragebündelung
Baukosten Hausanschluss	ab 750 €	ab 750 € KOSTENLOS!
Bereitstellunggebühr der Dienste	69,99 € einmalig	69,99 € einmalig

Kundenvorteil
keine Baukosten

Tarifportfolio Privatkunden

Deutsche Glasfaser

- 0,- € Anschlusskosten für den Glasfaseranschluss bis ins Haus während der Nachfragebündelung
- Keine doppelten Kosten (bei Restlaufzeit Altanbieter)
- Reduzierte Grundgebühr in den ersten 12 Monaten
- Garantierte Bandbreiten, ohne Bandbreitenverlust oder -aufteilung
- TV jederzeit hinzubuchbar

DGbasic 300	DGclassic 400	DGpremium 600	DGgiga 1000
<p>✓ Internet Flatrate 300 Mbit/s Download 150 Mbit/s Upload</p>	<p>✓ Internet Flatrate 400 Mbit/s Download 200 Mbit/s Upload</p>	<p>✓ Internet Flatrate 600 Mbit/s Download 300 Mbit/s Upload</p>	<p>✓ Internet Flatrate 1.000 Mbit/s Download 500 Mbit/s Upload</p>
<p>✓ Festnetz Telefonie Ab 2,9 Cent/Min. ins deutsche Festnetz telefonieren</p>	<p>✓ Festnetz Flatrate Gespräche ins deutsche Festnetz inklusive</p>	<p>✓ Festnetz Flatrate Gespräche ins deutsche Festnetz inklusive</p>	<p>✓ Festnetz Flatrate Gespräche ins deutsche Festnetz inklusive</p>
<p>× Mobilfunk Flatrate Flatrate in alle deutschen Mobilfunknetze</p>	<p>× Mobilfunk Flatrate Flatrate in alle deutschen Mobilfunknetze</p>	<p>✓ Mobilfunk Flatrate Flatrate in alle deutschen Mobilfunknetze</p>	<p>✓ Mobilfunk Flatrate Flatrate in alle deutschen Mobilfunknetze</p>
<p>× Wechselgarantie³ DG basic testen und im 12. Monat Tarif wechseln</p>	<p>✓ Wechselgarantie³ DG classic testen und im 12. Monat Tarif wechseln</p>	<p>✓ Wechselgarantie³ DG premium testen und im 12. Monat Tarif wechseln</p>	<p>✓ Wechselgarantie³ DG giga testen und im 12. Monat Tarif wechseln</p>
<p>24⁹⁹€¹ monatlich ab dem 13. Monat 44,99€</p>	<p>24⁹⁹€¹ monatlich ab dem 13. Monat 49,99€</p>	<p>24⁹⁹€¹ monatlich ab dem 13. Monat 79,99€</p>	<p>24⁹⁹€¹ monatlich ab dem 13. Monat 89,99€</p>
+	+	+	+
<p>DGTV Premium Internet-TV mit über 50 HD-Sendern 15,- €²/Monat</p>	<p>DGTV Premium Internet-TV mit über 50 HD-Sendern 10,- €²/Monat</p>	<p>DGTV Premium Internet-TV mit über 50 HD-Sendern 5,- €²/Monat</p>	<p>DGTV Premium Internet-TV mit über 50 HD-Sendern 0,- €²/Monat ab dem 13. Monat 5,-€</p>

Produktmerkmale

- Rund 100 TV-Sender, davon mehr als 45 in HD-Qualität
- 75 Live- und 50 nonstop Radiosender
- 100 Stunden Recording inklusive
- 3 Tage Replay TV inklusive
- Viele zusätzliche Senderpakete zubuchbar
- Zeitversetztes Fernsehen mit Neustart, Live Pause und Wiederholen
- Alle Mediatheken, viele Apps und Teletext verfügbar
- Fernsehen für Unterwegs mit der DGTV Go App
- Set-Top-Box mit Universalfernbedienung inklusive



Glasfaser für Mehrfamilienhäuser!

- Zukunftsweisende Versorgung von Mehrfamilienhäusern ab 5 Wohneinheiten mit Glasfaser
- Ausbau und Anschluss aller Wohneinheiten im Objekt, damit die Nutzung von Glasfaser-Produkten möglich ist
- Implementierung eines einheitlichen Ausbaustandards



Tarifportfolio Professional

Deutsche Glasfaser

- Internet und Telefon für kleine Unternehmen und Selbstständige
- Garantierte Bandbreiten, ohne Bandbreitenverlust oder -aufteilung
- Reduzierte Grundgebühr in den ersten 12 Monaten
- Hochwertige Hardware kostenlos
- SLA Professional – exklusiver Service-Level

<p>inexio professional</p> <h1>300</h1>	<p>inexio professional</p> <h1>600</h1>	<p>inexio professional</p> <h1>1.000</h1>
<p>✓ Internet Flatrate 300 Mbit/s Download 150 Mbit/s Upload</p> <p>✓ Festnetz Telefonie Telefonanschluss inkl. zwei Sprachkanälen und drei Rufnummern</p>	<p>✓ Internet Flatrate 600 Mbit/s Download 300 Mbit/s Upload</p> <p>✓ Festnetz Telefonie Telefonanschluss inkl. zwei Sprachkanälen und drei Rufnummern</p>	<p>✓ Internet Flatrate 1.000 Mbit/s Download 500 Mbit/s Upload</p> <p>✓ Festnetz Telefonie Telefonanschluss inkl. zwei Sprachkanälen und drei Rufnummern</p>
<h2>49⁹⁹ €*</h2> <p>monatlich netto ab dem 13. Monat 69,99 €</p>	<h2>49⁹⁹ €*</h2> <p>monatlich netto ab dem 13. Monat 99,99 €</p>	<h2>49⁹⁹ €*</h2> <p>monatlich netto ab dem 13. Monat 119,99 €</p>

Tarifportfolio Geschäftskunden

Deutsche Glasfaser

- Symmetrische Bandbreiten ab 300 Mbit/s (Down- und Upload)
- Internet-Geschwindigkeiten bis zu 10 Gbit/s möglich
- Attraktive erweiterbare Telefonieoptionen
- Erstklassiger Business-Service (SLA)
- Standortvernetzungen, Backup-Leitungen und weitere B2B Services möglich

inexio business 300	inexio business 600	inexio business 1.000	inexio business 10.000
<ul style="list-style-type: none">✓ 300 Mbit/s 300 Mbit/s Download 300 Mbit/s Upload✓ Festnetz Telefonie✓ feste IPv4-Adresse✓ SLA Gold	<ul style="list-style-type: none">✓ 600 Mbit/s 600 Mbit/s Download 600 Mbit/s Upload✓ Festnetz Telefonie✓ IPv4-Subnetz / 29✓ SLA Gold	<ul style="list-style-type: none">✓ 1.000 Mbit/s 1.000 Mbit/s Download 1.000 Mbit/s Upload✓ Festnetz Telefonie✓ IPv4-Subnetz / 29✓ SLA Gold	<ul style="list-style-type: none">✓ 10.000 Mbit/s 10.000 Mbit/s Download 10.000 Mbit/s Upload✓ Festnetz Telefonie✓ IPv4-Subnetz / 29✓ SLA Gold
249⁹⁹ €* <small>monatlich netto</small>	549⁹⁹ €* <small>monatlich netto</small>	849⁹⁹ €* <small>monatlich netto</small>	Preis auf Anfrage

Glasfasertarife für öffentliche Einrichtungen

- Symmetrische Bandbreiten ab 300 Mbit/s (Download/Upload)
- 100% Leistung ohne Reichweitenabhängigkeit
- Attraktive erweiterbare Optionen (Telefonie, Daten, Service)
- Eine Rechnung über alle Anschlüsse
- Erstklassiger Business-Service
- Vergünstigung für Zweit- und Drittanschlüsse



Deutsche Glasfaser

Der Spezialist für Glasfaserausbau in ländlichen Regionen



Zukunftssicher
Mit reiner
Glasfaser bis
ins Haus.



Flexibel
Unterstützung
von Initiativen und
Fördervereinen.



Kostengünstig
Privatwirtschaftlicher
Ausbau, ohne
langwierige und teure
Förderverfahren.



Kompetent
Langjährige
FTTH-Erfahrung,
finanzielle
Sicherheit.



Schnell
Mit langjährig
optimierten
Planungs- und
Bauverfahren.





Deutsche
Glasfaser



Marco Buchholz

Manager kommunale Kooperationen

Telefon: 0152 33148107

E-Mail: m.buchholz@deutsche-glasfaser.de

Deutsche Glasfaser

Büro Hamm

Warendorfer Straße 21

59075 Hamm