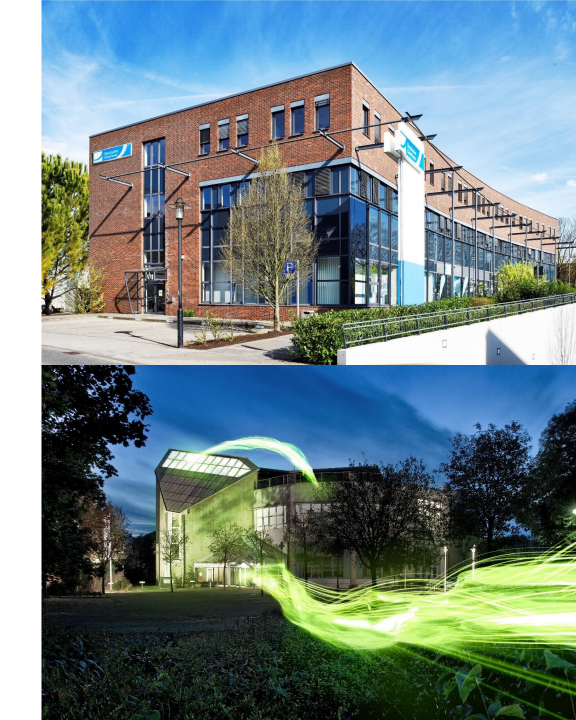


Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser

Gemeinsam in Richtung Zukunft

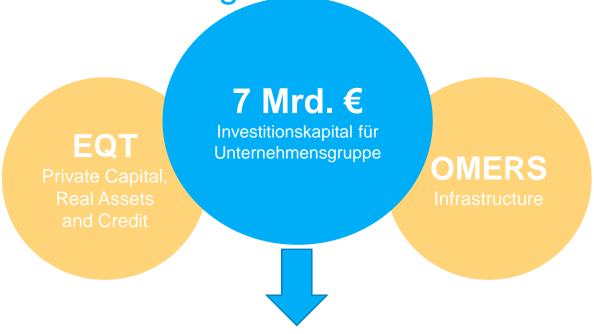
Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser

- Wir planen, bauen und betreiben zukunftsfähige Glasfasernetze
- Zentrale Standorte: Borken (NRW) & Saarlouis (SL)
- 2020 gegründet
- 1.300 Mitarbeiter
- 25 feste Bürostandorte



Privatwirtschaftliche Investoren

finanzstark und zuverlässig





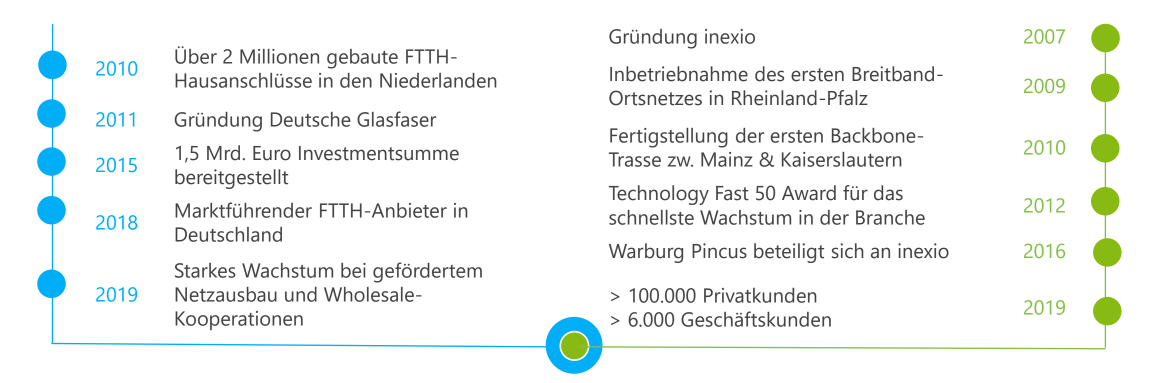


Voraussichtlich bis Ende 2020 1 Mrd. Euro zur Flächendeckung durch Förderprojekte

200

© Deutsche Glasfaser 2019 3

Historie: Deutsche Glasfaser & inexio Nachhaltige Erfahrung mit FTTH



7 Mrd. Euro Investmentsumme bereitgestellt

Die neue Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser wird den FTTH-Glasfaserausbau massiv vorantreiben!

Bundesweite Präsenz

- 25 Standorte in Deutschland
- Mehr als 550 Kommunen bundesweit für die digitale Zukunft gewappnet



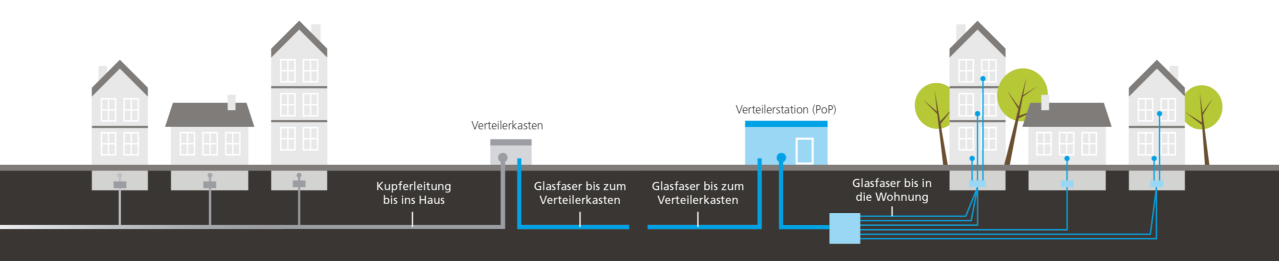
FTTH (Fiber To The Home) macht den Unterschied!

Kupferkabel bis ins Haus:

- Unkalkulierbare Leistungsverluste
- Instabilität und Störanfälligkeit
- Leistungsbegrenzung

Glasfaser bis in jede Wohnung/ Unternehmen

- Garantierte Geschwindigkeiten
- Stabilität
- Unbegrenzte Leistungsfähigkeit







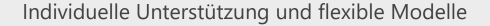
KooperationsmodellBedeutsame Faktoren

Privatwirtschaftlicher Ausbau

- Breitband-Unterversorgung
- 2 Kommunaler Kooperationsvertrag
- 40% Nachfrage im Ausbaugebiet der Privathaushalte
- Wirtschaftlichkeitsanalyse für den gewerblichen Ausbau

Öffentliche Förderung

- Deutsche Glasfaser
 - agiert bevorzugt eigenwirtschaftlich
 - beteiligt sich an Förderprojekten
- Deutsche Glasfaser unterstützt Kommunen grundsätzlich mit kompetenter Hilfestellung
 - Fragen zur Förderkulisse
 - Kombinierte Modelle und Bürgerinitiativen für den flächendeckenden Ausbau



Projektablauf

Analyse: Prüfung der Realisierbarkeit des Netzausbaus anhand folgender regionaler Gegebenheiten. Zusammenarbeit mit Kommune: Prüfung der Unterstützungsbereitschaft Nachfragebündelung: Informations- und Vertriebsphase Planung, Projektierung und Ausbau des Netzes

© Deutsche Glasfaser 2020 8

ProjektablaufPhase 3: Nachfragebündelung

Marketing & Kommunikation



Infoabende vor Ort



Servicepunkte vor Ort



Bauablauf

1. PoP aufstellen und anschließen



Leitungen in den Straßen verlegen





3. Haushalte anschließen



Bauverfahren minimal-invasiv, schnell und bewährt

Spülbohrverfahren



Fräsverfahren

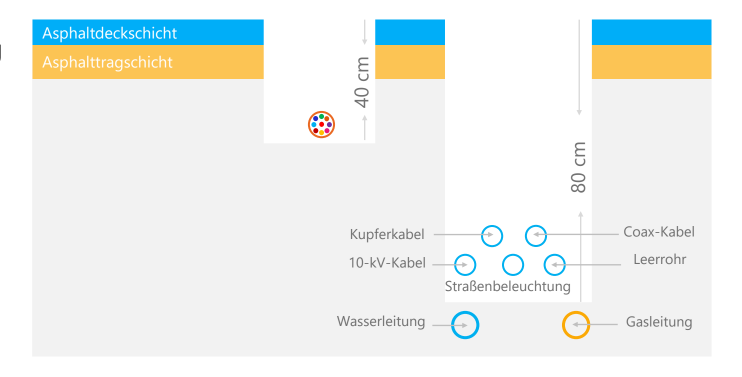


Erdrakete



Unsere Ausbauverfahren schnell und innovativ

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

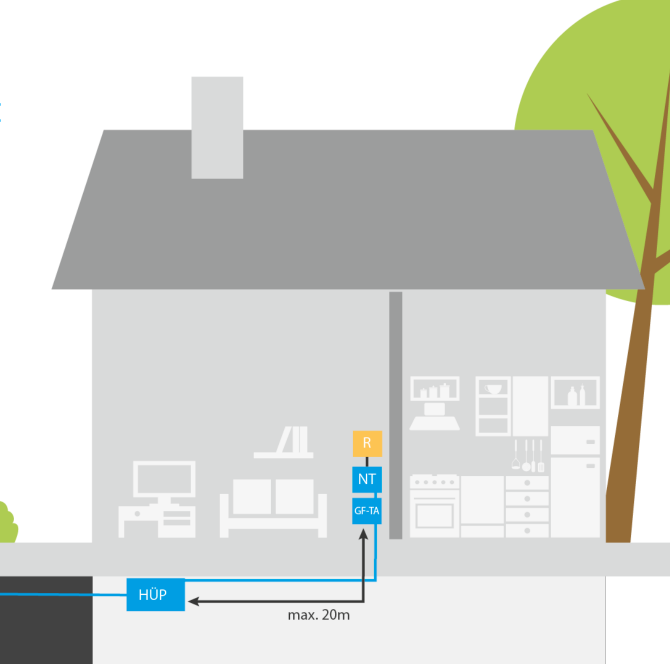


© Deutsche Glasfaser 2020 11

HausanschlussDer Vorgarten bleibt unberührt

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

Gehweg



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



300

- ✓ Internet Flatrate 300 Mbit/s Download 150 Mbit/s Upload
- ✓ Festnetz Telefonie Ab 2,9 Cent/Min. ins deutsche Festnetz telefonieren
- × Mobilfunk Flatrate
- × Wechselgarantie³

ab dem 13. Monat 44.99€

DGTV Premium Internet-TV **DG** classic

- ✓ Internet Flatrate 400 Mbit/s Download 200 Mbit/s Upload
- ✓ Festnetz Flatrate Gespräche ins deutsche Festnetz inklusive
- × Mobilfunk Flatrate
- ✓ Wechselgarantie³ DG classic testen und im 12. Monat Tarif wechseln

ab dem 13. Monat 49.99€

DGTV

DGpremium

Q Bestseller

- ✓ Internet Flatrate 600 Mbit/s Download 300 Mbit/s Upload
- ✓ Festnetz Flatrate Gespräche ins deutsche Festnetz inklusive
- ✓ Mobilfunk Flatrate Flatrate in alle deutschen Mobilfunknetze
- ✓ Wechselgarantie³ DG premium testen und im 12. Monat Tarif

ab dem 13. Monat 79.99€

DGTV

Premium Internet-TV

mit über 50 HD-Sendern

5,-€2/Monat

▼ Leistungssiege **DG** giga

- ✓ Internet Flatrate 1.000 Mbit/s Download 500 Mbit/s Upload
- Festnetz Flatrate Gespräche ins deutsche Festnetz inklusive
- ✓ Mobilfunk Flatrate Flatrate in alle deutschen Mobilfunknetze
- ✓ Wechselgarantie³ DG giga testen und im 12. Monat Tarif wechseln

ab dem 13. Monat 89.99€

DGTV

Premium Internet-TV mit über 50 HD-Sendern 0,- €2/Monat ab dem 13. Monat 5,-€

mit über 50 HD-Sendern 15,- €2/ Monat

Premium Internet-TV mit über 50 HD-Sendern 10,- €2/Monat

* Aufgrund der temporären Absenkung der Mehrwertsteuer geben wir unseren Kunden die Preisvorteile vom 01.07. bis 31.12.2020 im vollen Umfang weiter. Mehr Informationen auf mwst-info.de

Tarifportfolio Professional und Business Deutsche Glasfaser

- Internet und Telefon für kleine Unternehmen, Selbstständige – sowie Mittelstand- und Großunternehmen
- Garantierte Bandbreiten, ohne Bandbreitenverlust oder -aufteilung
- Hochwertige Hardware kostenlos
- Verschiedene SI A-Varianten
- Symmetrische Bandbreiten ab 300 Mbit/s (Down- und Upload)

inexio professional

300

Internet Flatrate 300 Mbit/s Download

150 Mbit/s Upload

Festnetz Telefonie Telefonanschluss inkl. zwei Sprachkanälen und drei Rufnummern

ab dem 13. Monat 69.99 €

inexio professional

600

✓ Internet Flatrate

600 Mbit/s Download 300 Mbit/s Upload

Festnetz Telefonie

Telefonanschluss inkl. zwei Sprachkanälen und drei Rufnummern

ab dem 13. Monat 99.99.€

inexio professional

1.000

✓ Internet Flatrate

1.000 Mbit/s Download 500 Mbit/s Upload

✓ Festnetz Telefonie

Telefonanschluss inkl. zwei Sprachkanälen und drei Rufnummern

ah dem 13. Monat 119.99.€

inexio business

300

√ 300 Mbit/s 300 Mbit/s Download 300 Mbit/s Upload

Festnetz Telefonie

feste IPv4-Adresse

✓ SLA Gold

249⁹⁹ €*

inexio business

600

√ 600 Mbit/s 600 Mbit/s Download 600 Mbit/s Upload

✓ Festnetz Telefonie

✓ IPv4-Subnetz / 29

✓ SLA Gold

549⁹⁹ €*

√ 1.000 Mbit/s

1.000 Mbit/s Download 1.000 Mbit/s Upload

inexio business

1.000

✓ Festnetz Telefonie

IPv4-Subnetz / 29

✓ SLA Gold

inexio business 10.000

10.000 Mbit/s

10.000 Mbit/s Download 10.000 Mbit/s Upload

Festnetz Telefonie

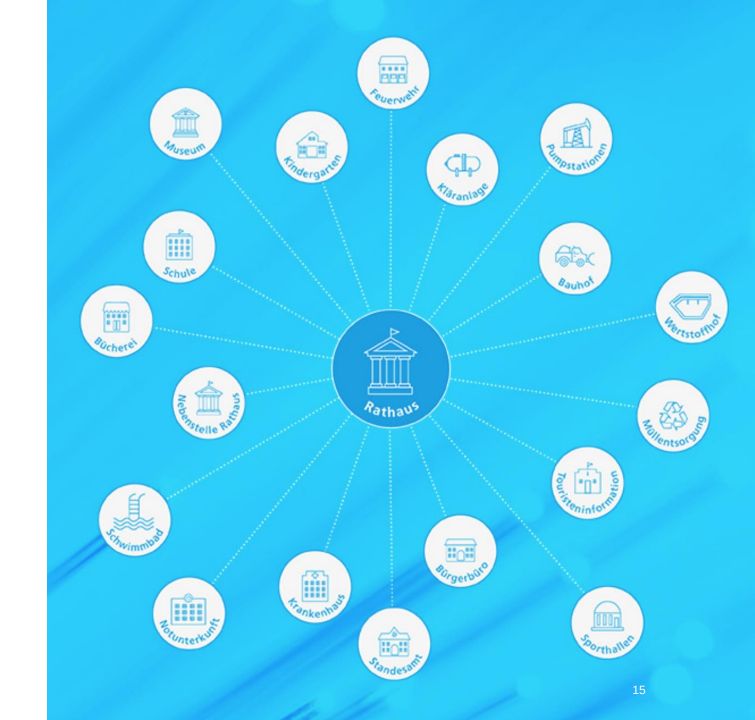
IPv4-Subnetz / 29

SLA Gold

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



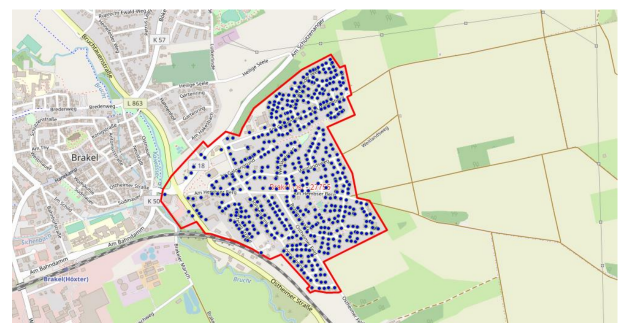
Analyse Privatkunden

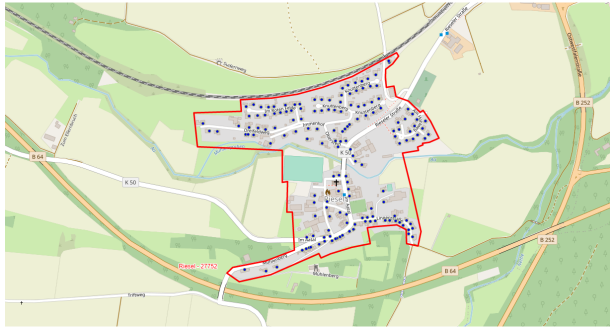
Polygone Brakel Ost* & Riesel*

Alle potenziell auszubauenden Straßenzüge in einem Ort werden im Vorfeld planerisch definiert und mit Hilfe eines Polygons eingegrenzt.

Brakel Ost & Riesel

ca. 946 HP

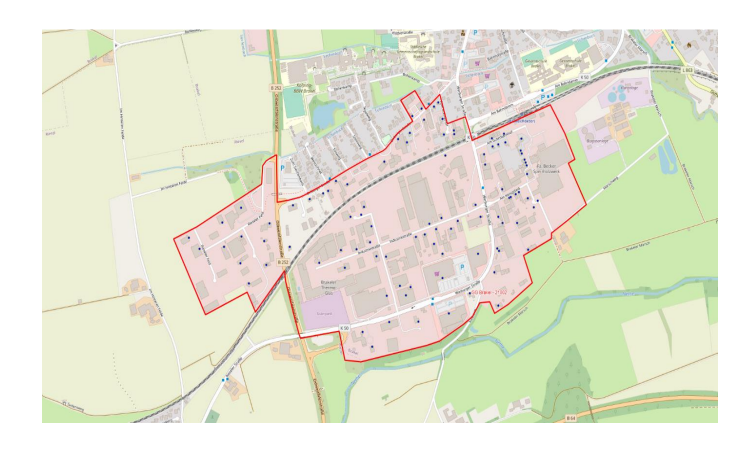




Analyse Gewerbekunden

Polygon Gewerbegebiet Brakel

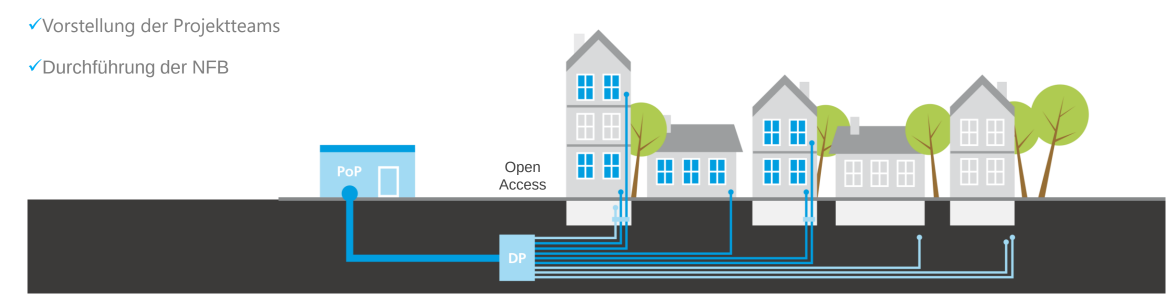
ca. 83 Gewerbeobjekte



Die nächsten Schritte

Bei Interesse an einem FTTH-Ausbau:

- ✓ Versand der Kooperationsvertragsentwürfe an die Gemeinden
- ✓ Gespräche mit den Gemeinden über die Durchführung der Nachfragebündelung (NFB)
- ✓ Besprechung der Details zu den Verträgen
- ✓Zeichnung der Kooperationsverträge





Kontakt

Peter Koch Manager kommunale Kooperation

Telefon: 02861 6806 7580

E-Mail: p.koch@deutsche-glasfaser.de

Deutsche Glasfaser

Büro Borken

Am Kuhm 31

46325 Borken

Michael Sieve

Manager kommunale Kooperation

Telefon: 06831 935 4270

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

Deutsche Glasfaser

Büro Vechta

Bremer Str. 25

49377 Vechta