

Der B2B-Anbieter für Glasfaser-Gigabit- Anschlüsse

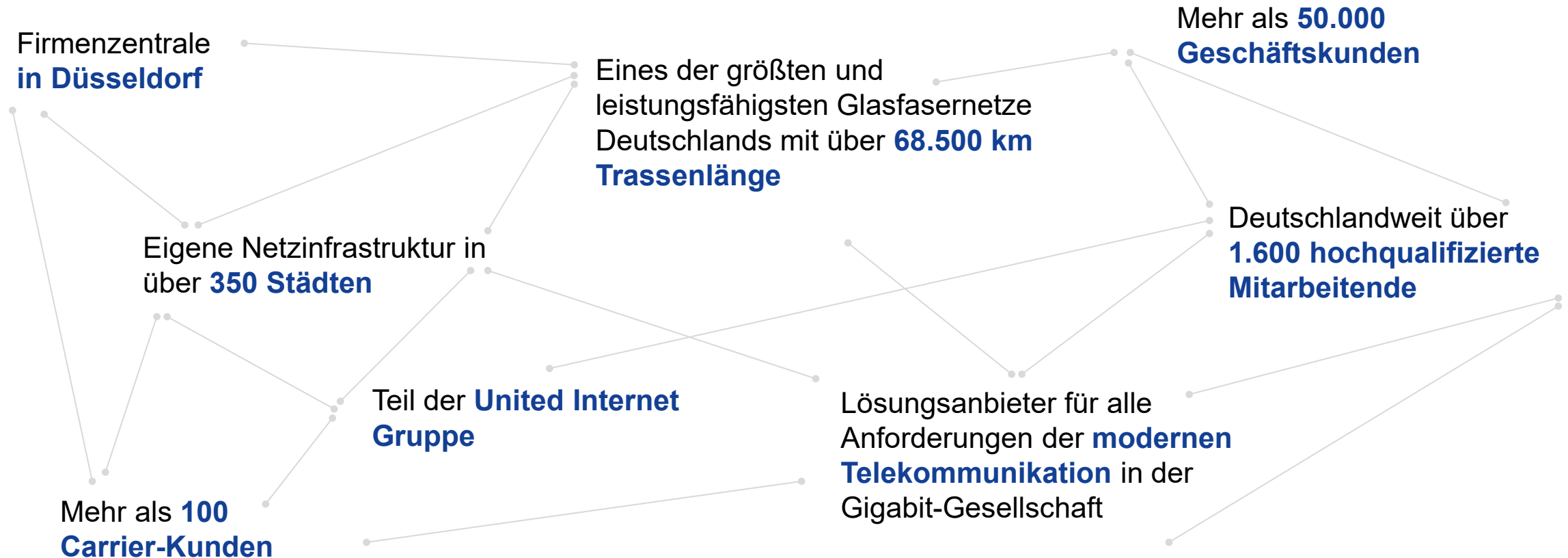
Das Unternehmen

Stand: März 2026



1&1 Versatel: Unternehmensdaten

Der B2B-Anbieter für Glasfaser-Gigabit-Anschlüsse



United Internet

Geschäftsbereiche und Beteiligungen



Stand: Dezember 2025

*Beteiligung an der Kublai GmbH, die wiederum 95,39 % der Anteile an der Tele Columbus AG hält



Bundesweit und regional

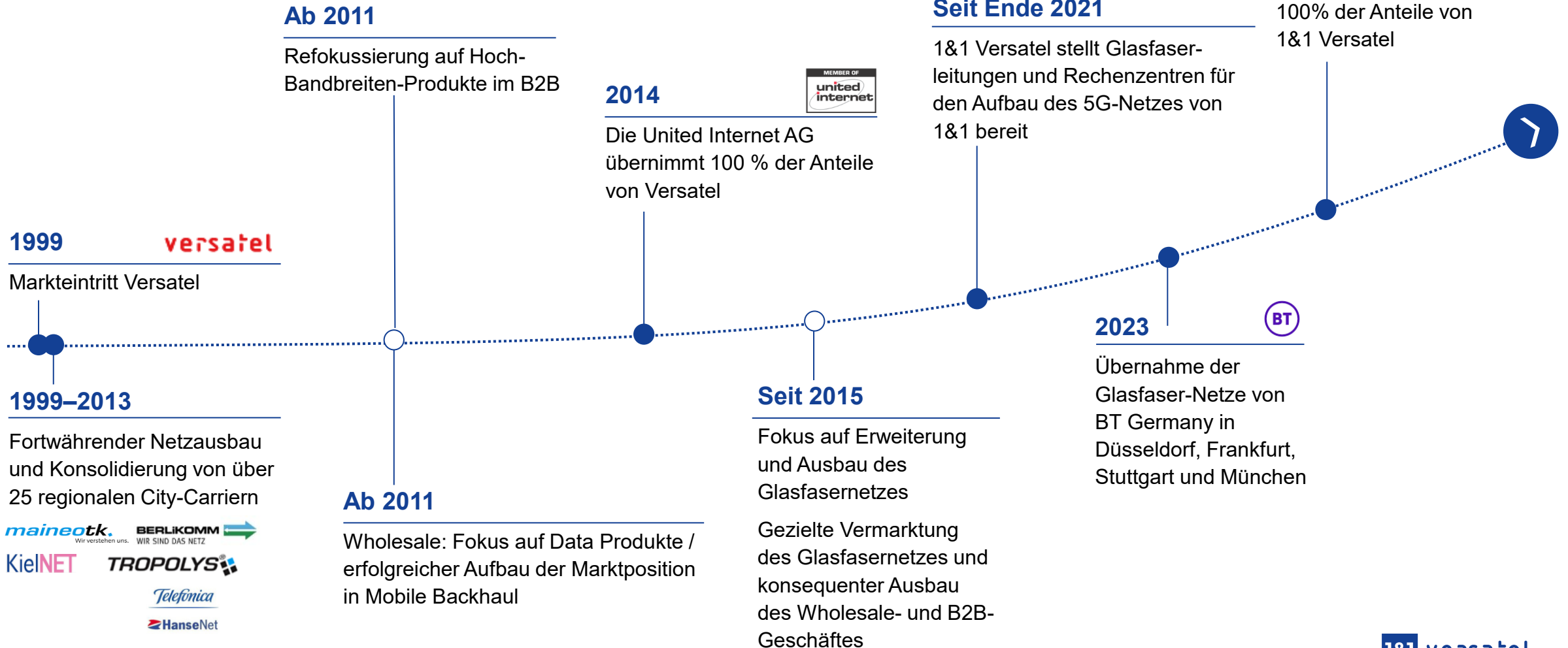
Unser Glasfasernetz

- Eines der größten und leistungsfähigsten Glasfasernetze Deutschlands
- Über 68.500 km Netzlänge
- In über 350 deutschen Städten mit eigenem Netz vertreten
- Bundesweite Verfügbarkeit und regionale Vernetzung
- Infrastruktur bis in das Gebäude (FTTH/B)



Gestern, heute und morgen

Fokussiertes Wachstum auf Basis einer exzellenten Netzinfrastruktur



Das Management

Langjährige Expertise in der Telekommunikationsbranche



Frank Rosenberger
Chief Executive Officer

Vor 1&1 Versatel Mitglied des Group Executive Committee der TUI Group, zuletzt als Vorstand für IT & Future Markets, sowie in verschiedenen Top-Management-Positionen bei Vodafone beziehungsweise Mannesmann tätig

> 20 Jahre Erfahrung in der Telekommunikationsbranche sowie in der digitalen Transformation von Unternehmen und im Aufbau neuer digitaler Geschäftsfelder



Dr. Martin Fischer
Chief Technical Officer

Vor 1&1 Versatel als Bereichsleiter Fixed Planning & Deployment bei Vodafone zuständig für Planung und Bau des Fixed Access sowie konvergenter Transport- und Backbone-Netze für Mobilfunk und Festnetz

> 10 Jahre Erfahrung in der Telekommunikationsbranche mit den Schwerpunkten Netz- und Infrastrukturplanung, E2E-Netzoptimierung sowie technologische und organisatorische Transformation



Thomas Heyder
Chief Sales & Marketing Officer

Vor 1&1 Versatel bei T-Systems verantwortlich für das Mobilfunkgeschäft mit int. Geschäftskunden und den Vertrieb von Telekommunikationsservices sowie als Senior Vice President Sales & Service verantwortlich für das Großkundengeschäft der Telekom Deutschland und in leitenden Funktionen bei Hewlett-Packard

> 20 Jahre Erfahrung in der IT- und Telekommunikationsbranche



Guido Mannshausen
Chief Financial Officer

Vor 1&1 Versatel Geschäftsführer Finanzen bei der United Internet Corporate Services sowie in verschiedenen leitenden Funktionen bei Vodafone

> 20 Jahre Erfahrung in der Telekommunikationsbranche



Dr. Borislav Tadić
Chief Production Officer

Vor 1&1 Versatel als Senior Vice President bei Deutsche Telekom für die Netzversorgung von Privat- und Firmenkunden in Norddeutschland verantwortlich sowie als leitender Unternehmensberater für Kunden auf vier Kontinenten tätig

> 20 Jahre Erfahrung in der IT- und Telekommunikationsbranche sowie im Netzausbau und -betrieb



Ahmet Yayan
Chief Operating Officer

Vor 1&1 Versatel Geschäftsführer Technischer Service sowie verschiedene leitende Funktionen bei Vodafone/Kabel Deutschland und als Direktor zuständig für den Operations-Bereich des Kundenkommunikations-Dienstleisters SNT-Regiocom (vormals SNT Deutschland)

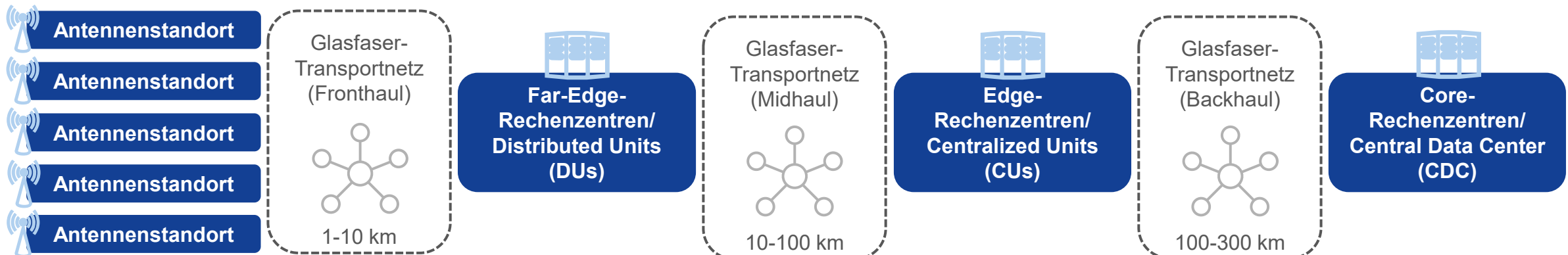
> 20 Jahre Erfahrung in der Telekommunikationsbranche und im Kundendienst-Umfeld

Infrastrukturdienstleister im 1&1 Mobilfunknetz

Europaweit erstes vollständig virtualisiertes 5G-Netz auf Basis der neuen Open-Ran-Technologie

ZWEI
ZENTRALE
AUFGABEN

- Anbindung der 5G-Antennenstandorte an das leistungsfähige 1&1 Versatel Glasfaser-Transportnetz
 - Bau und Betrieb der Rechenzentrumsinfrastruktur
- Glasfaseranbindung und extrem kurze Übertragungswege zu den Rechenzentren ermöglichen Echtzeitanwendungen im 1&1 5G-Mobilfunknetz



Die Fiber-Company

Langjährige Expertise in der Telekommunikationsbranche

Mit einem
**HOCHPERFORMANTEN
GLASFASERNETZ**,
einer Top-Infrastruktur sowie
einem professionellen Service
und einer kompetenten
Beratung stellt 1&1 Versatel
die Wettbewerbsfähigkeit von
Firmenkunden im digitalen
Zeitalter sicher.

Als Treiber der
**GIGABIT-
GESELLSCHAFT**
forciert 1&1 Versatel die
kontinuierliche
Erweiterung des
Glasfasernetzes für
Deutschland.



Glasfaser garantiert höchste Qualität

Erfolg braucht Geschwindigkeit – mit Glasfaser in die Gigabit-Ära

EFFIZIENT

- Schnelle Übertragung hoher Datenmengen (bis zu 100 GBit/s)
- Effiziente und sichere Zusammenarbeit über Standorte hinweg

ZUKUNFTSSICHER

- Für alle Kommunikationsanforderungen – heute und morgen

HOCHWERTIG

- Höchste Sicherheit
- Störungsunempfindlich
- Hohe Stabilität



UNIVERSELL

- Ein Anschluss für alle Kommunikationsdienste

PREISSTARK

- Bestes Kosten-Leistungs-Verhältnis

SKALIERBAR

- Leistung wächst mit den Anforderungen

HIGHSPEED

- Geschwindigkeit ohne Grenzen

Glasfaser: Die Technologie der Zukunft

Klare Vorteile gegenüber anderen Netzinfrastrukturen

KUPFER- UND KOAXIALINFRASTRUKTUR

- Übertragungsgeschwindigkeit **limitiert** und **nicht garantiert** („bis zu“)
- Hohe Bandbreiten **nur bis zur letzten Verteilerstelle**
- Anfällig für **Störsignale**
- **Geteilte und asymmetrische Bandbreite**

VS.

1&1 VERSATEL GLASFASER-INFRASTRUKTUR

- Durchgängig bis ins Gebäude
Geschwindigkeiten mit bis zu 100 GBit/s
- Glasfaseranschlüsse über FTTH und FTTB
- Symmetrische, skalierbare und dedizierte Bandbreite
- Voll redundant
- Stabile Latenzzeiten
- Open-Access-Plattform für offenen Austausch zwischen Nachfrage und Anbieter

Herausforderung Gigabit-Gesellschaft

Glasfaser deckt zukünftige Bandbreitenbedarfe

HANDLUNGSFELDER

- Vernetzung & Kooperation



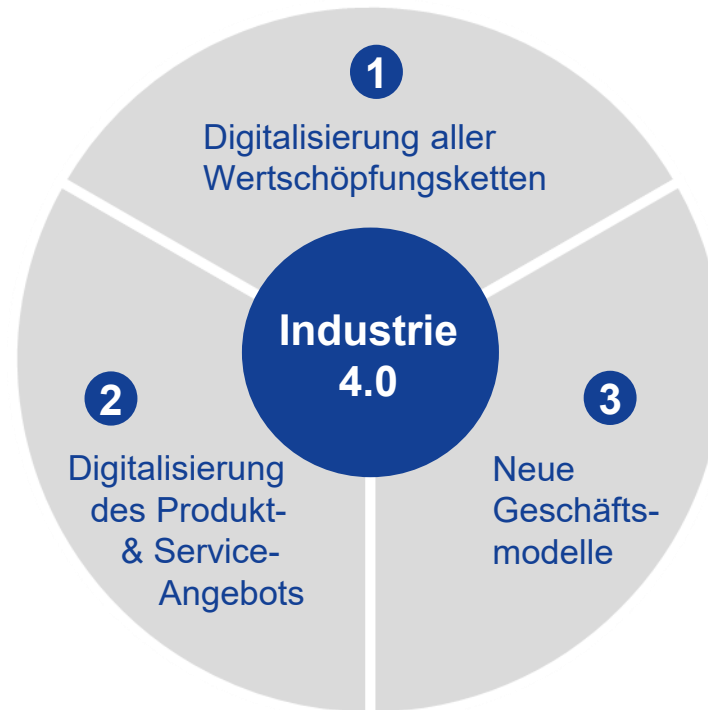
- Innovation & Transformation



- Daten & Analytik



AUSWIRKUNG



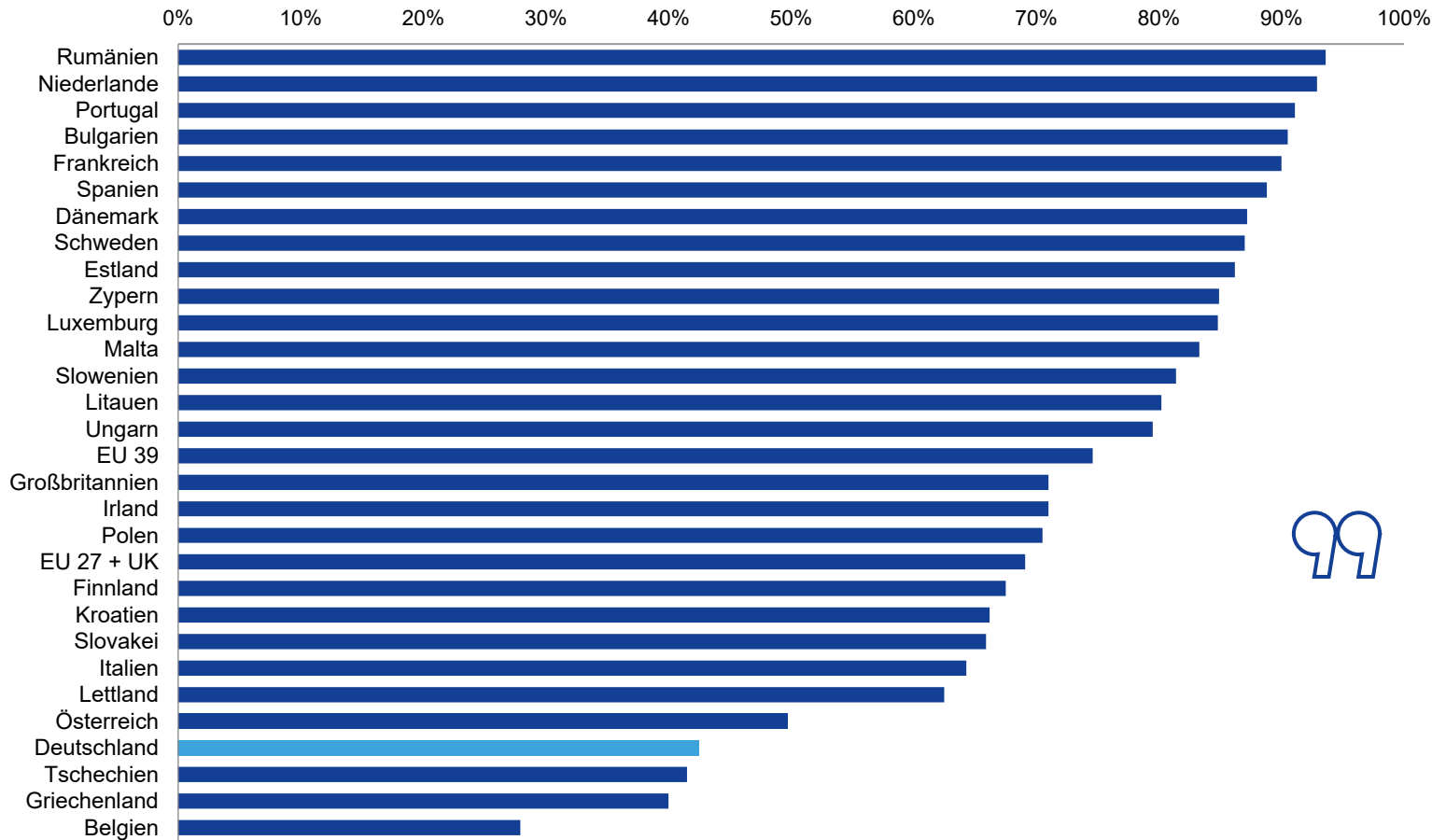
RESSOURCEN

Digitales neues Zeitalter benötigt performantes Fundament

- ✓ Glasfaser (FTTH/B)
- ✓ Bandbreiten von mind. 1 GBit/s
- ✓ Intelligente Aufteilung
- ✓ Zukunftssicher für neue Services durch Skalierung

Deutschland unter den Schlusslichtern im Bandbreitenvergleich

Glasfaserabdeckung in Ländern der Europäischen Union*



Damit Deutschland im internationalen Vergleich nicht den Anschluss verliert, ist es entscheidend, bürokratische Hürden abzubauen und den Glasfaserausbau zu beschleunigen.

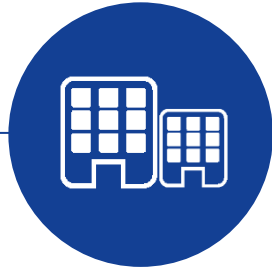


Frank Rosenberger, CEO von 1&1 Versatel

* Anteil der FTTH/FTTB Potenziale im Verhältnis zur Gesamtzahl der Haushalte
Quelle: IDATE für FTTH Council Europe, September 2024

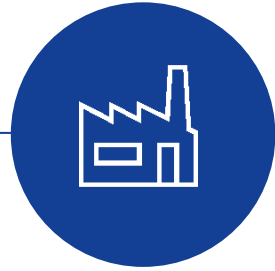
Kontinuierliche Erweiterung des Glasfasernetzes

1&1 Versatel als Treiber der Gigabit-Gesellschaft



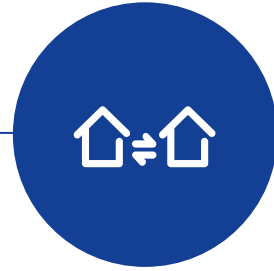
KUNDENNETZE

Netzerweiterung durch Bau von (Groß-) Kundennetzen



GEWERBEGEBIETE

Systematische Erschließung von Gewerbegebieten: bundesweite Initiative seit Mitte 2015



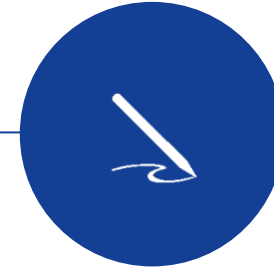
TRASSENNAHER AUSBAU

Kontinuierliche Netzerweiterung u. a. im Zuge regionaler Glasfaser-Kampagnen



KOOPERATIONEN

Nutzung vorhandener Glasfaserinfrastruktur in kommunaler Hand. 1&1 Versatel erbringt dabei Leistungen in verschiedenen Bereichen und Wertschöpfungstiefen – von der Unterstützung des Netzbetriebs bis hin zu Telekommunikationsvorleistungen



AKQUISITIONEN

Übernahme bestehender Infrastrukturen

Erfolg braucht Geschwindigkeit

Business-Angebote für jeden Bedarf der Gigabit-Gesellschaft



Selbstständige und kleine Unternehmen

- Professionelle Komplettangebote inklusive Telefon, Internet, Mobilfunk und Vernetzung
- Sicherheit, Betrieb und Hosting aus einer Hand
- Attraktive Flatrates für Festnetz und Internet



Mittelstand und große Unternehmen

- Maßgeschneiderte Lösungen, umfassender Service
- Individuelle Tarifgestaltung für Internet, Sprache und Standortvernetzung
- Persönliche Beratung von der Konzeption über die Realisierung bis zum Service



Öffentliche Einrichtungen und Verwaltungen

- Leistungsstarke Telekommunikationsdienste für Internet und Festnetz
- Zuverlässige Lösungen für Sprach-, Internet- und Mehrwertdienste
- Individuelle Service-Level-Agreements, Netzwerk-, Mail- und Webschutz sowie hochsichere Rechenzentren

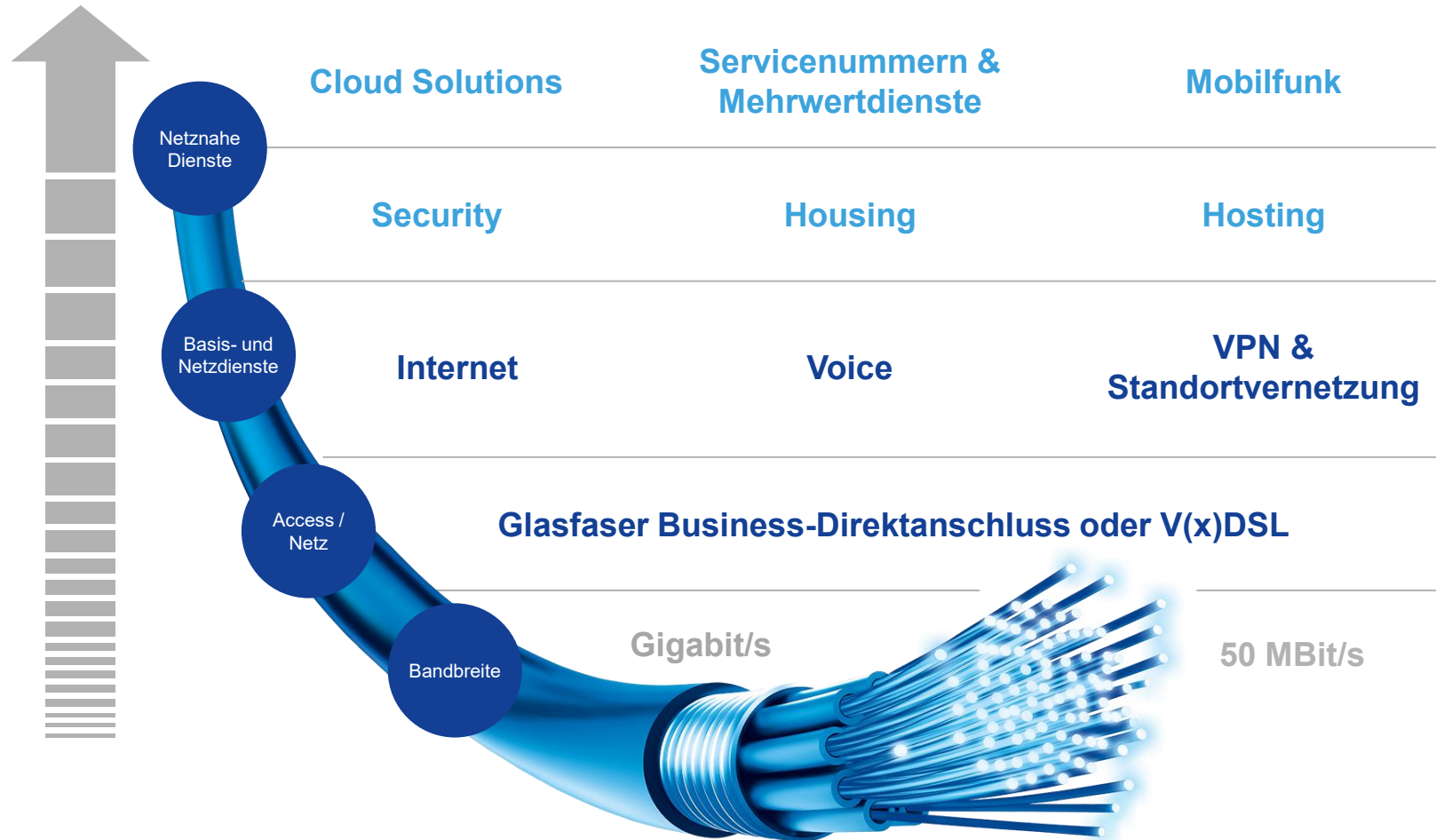


Gemeinden und kommunale Unternehmen

- Kooperation für den regionalen Breitbandausbau, z. B. in Gewerbegebieten
- Maßgeschneiderte Wertschöpfungsmodelle zur Nutzung kommunal vorhandener Glasfaserinfrastruktur (Vermarktung, Produkte, Betrieb, Netzauslastung)
- Zusammenschluss regionaler Carrier über Open-Access-Plattform

Business Kernprodukte und ergänzende Services

Leistungen auf Basis des hochperformanten Glasfasernetzes



Wholesale

Leistungen auf Basis des hochperformanten Glasfasernetzes



Mobile Backhauling



Interconnection



Leased Line



IP-Dienste



Colocation



Service und Lösung



White Label



Mobilfunk: BTS-Anbindung mit Glasfaser

Kabelnetze: Cluster-Split / Fibre-Node Split

Ethernet für Carrier Enterprise Business

Reseller / Provider: Retail- und White-Label-Produkte

Voice: Terminierung, SIP-IC, Virtual-TNB, IN

Focus: Fast Service, One-Face, Solution

Rund um den Anschluss

Technische Kompetenz und Service

ANGEBOT

- Beratung und Lösungsdesign: ob Bandbreiten von 50 MBit/s oder Gigabit-Geschwindigkeiten, ob Einzelanschlüsse mit Internet und Sprache oder komplexe Individuallösungen für Großunternehmen
- Echte Glasfaser-Qualität und Geschwindigkeitsgarantie

SUPPORT

- Persönliche Ansprechperson bei allen Fragen rund um 1&1 Versatel Produkte
- Betreuung des Netzes und der Dienste durch das 1&1 Versatel Service & Support Center
- Flexibles Auf- und Umrüsten von TK-Anlagen sowie Buchung neuer Dienste oder Erhöhen der Geschwindigkeit



BEAUFTRAGUNG

- Vertragsunterzeichnung
- Erster Termin mit Technikpersonal vor Ort
- Intensive Beratung und Support in der Region

REALISIERUNG

- Vor-Ort-Installation und Inbetriebnahme durch 1&1 Versatel Technikpersonal
- Funktionstest der Leitung
- Der Dienst ist freigeschaltet und verfügbar

Dienste für Kunden

Das Service & Support Center managt unser Netz und Ihre Dienste

SERVICE



- Service & Support Center (SSC) in Deutschland sowie 24/7-Geschäftskunden-Hotline
- Service Level Agreement mit Industriestandard für Geschäftskunden und Carrier
- Sichere Prozesse nach ITIL V3 und Zertifizierungen nach ISO 27001, ISO 27001 auf der Basis von IT-Grundschutz, ISO 20000 und ISO 9001



OPERATION



- Flexible Kooperationsmodelle ermöglichen Kunden auch in Gemeinschaftsprojekten den Zugriff auf 1&1 Versatel Ressourcen (z. B. FTTC, FTTB Netzwerkplanung)
- Standardisierte und individuelle Produktkonfigurationen mit hochautomatisierten Lösungen und Managed Services
- Projektrealisierung mit langjährigen Technologie-Partnern

Perfekt abgesichert

Unsere Sicherheit ist Ihre Sicherheit

COMPLIANCE



- Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen
- Einhaltung eines konzernweiten Verhaltenskodex und unternehmensinterner Richtlinien

FRAUD-MANAGEMENT



- Frühwarnsystem für aktive Fraud-Identifizierung der Kunden

DATENSCHUTZ



- Beauftragte Fachperson für Datenschutz
- Maßnahmen des Datenschutzes gemäß TKG, DSGVO und BDSG

SABOTAGE-SCHUTZ



- Alle Mitarbeitenden, die sicherheitsempfindliche Tätigkeiten ausüben, sind sicherheitsüberprüft nach Bundes- oder Landesgesetzen.

Referenzen

Eine Auswahl unserer Kunden

