



Telekom EthernetConnect 2.0 mit der Azure Cloud verbinden



ERLEBEN, WAS VERBINDET.

Die Cloud ruft! Und wie anbinden?



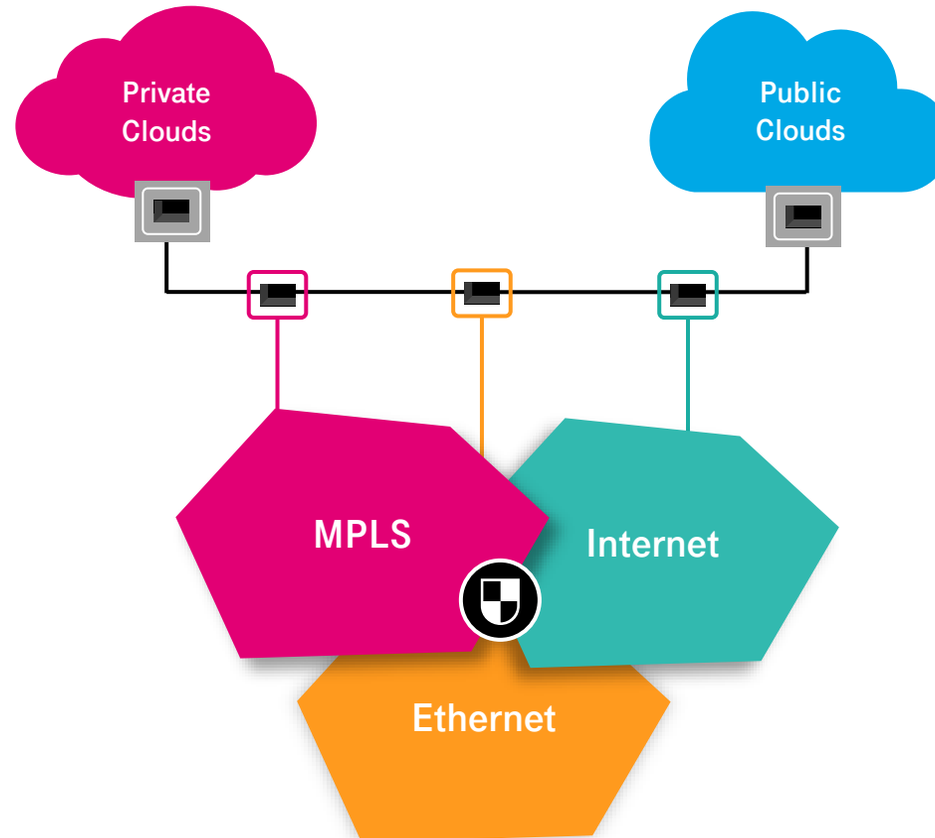
Cloud & Netz-Design fließen zusammen

Es gibt kein „One size fits all“

Es bieten sich unterschiedliche Connectivity-Lösungen an – über lokalen oder regionalen Internet-Breakout, via Ethernet oder direkt über MPLS vom Unternehmensnetz zur Cloud. Der Weg in die Cloud ist abhängig von Standorten, Anwendungen und Ziel-Clouds.

Bedarf

Ein passendes Netz-Design – für ein Cloud Connectivity-Optimum aus Kosten, Performance, SLA und Service.



Lösung

Hybride Netze und Anbindungsvarianten – eine individuelle und für den jeweiligen Bedarf optimale Kombination aus MPLS, Ethernet und Internet.

Für jeden Bedarf die richtige Cloudanbindung

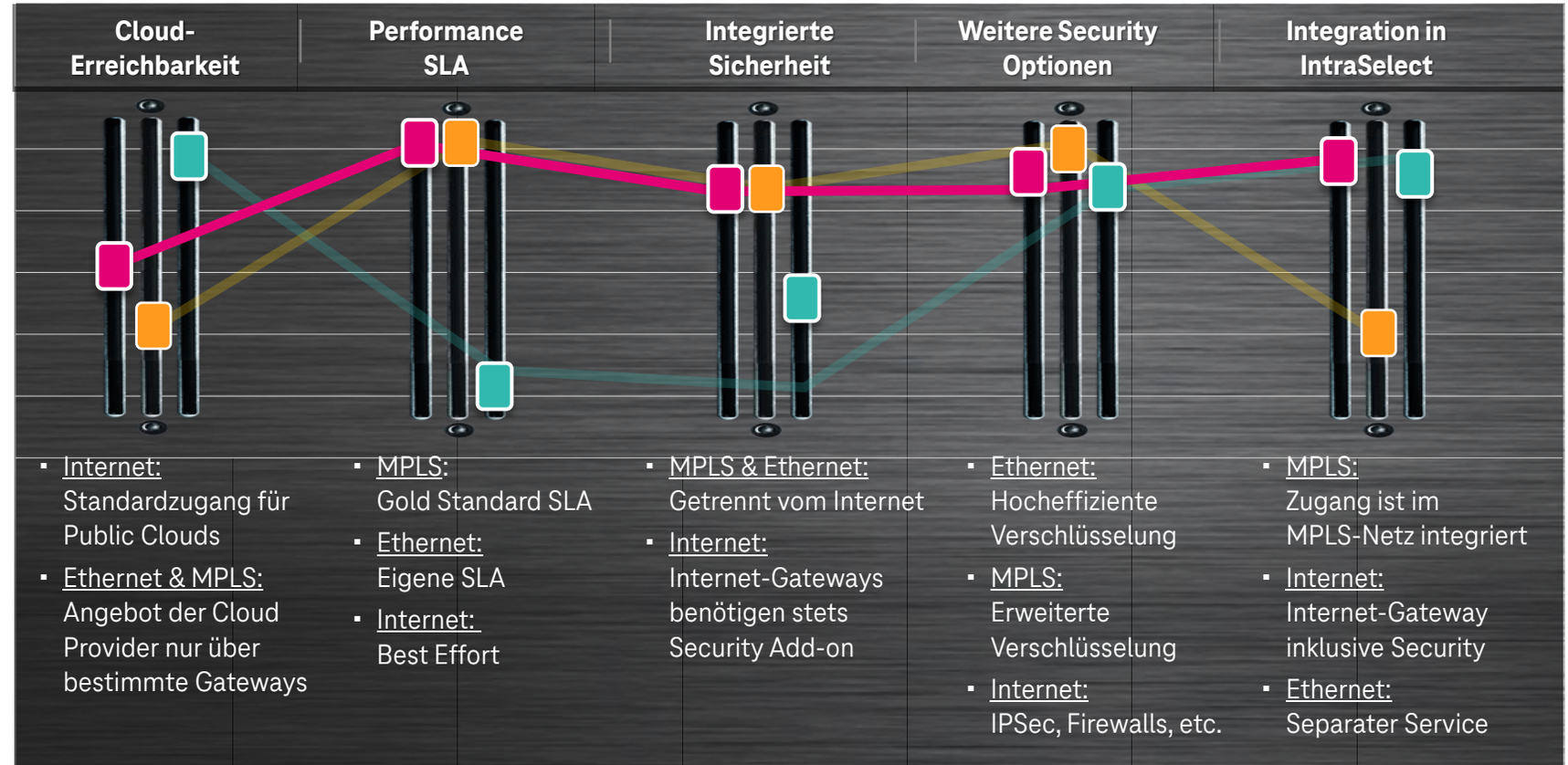
Autobahn MPLS



Rennstrecke Ethernet

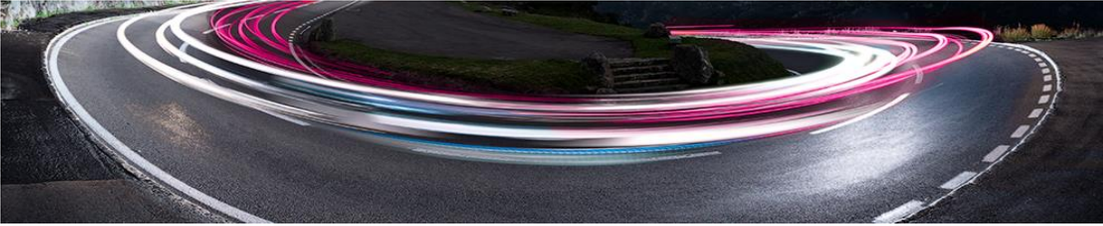


Landstraße Internet

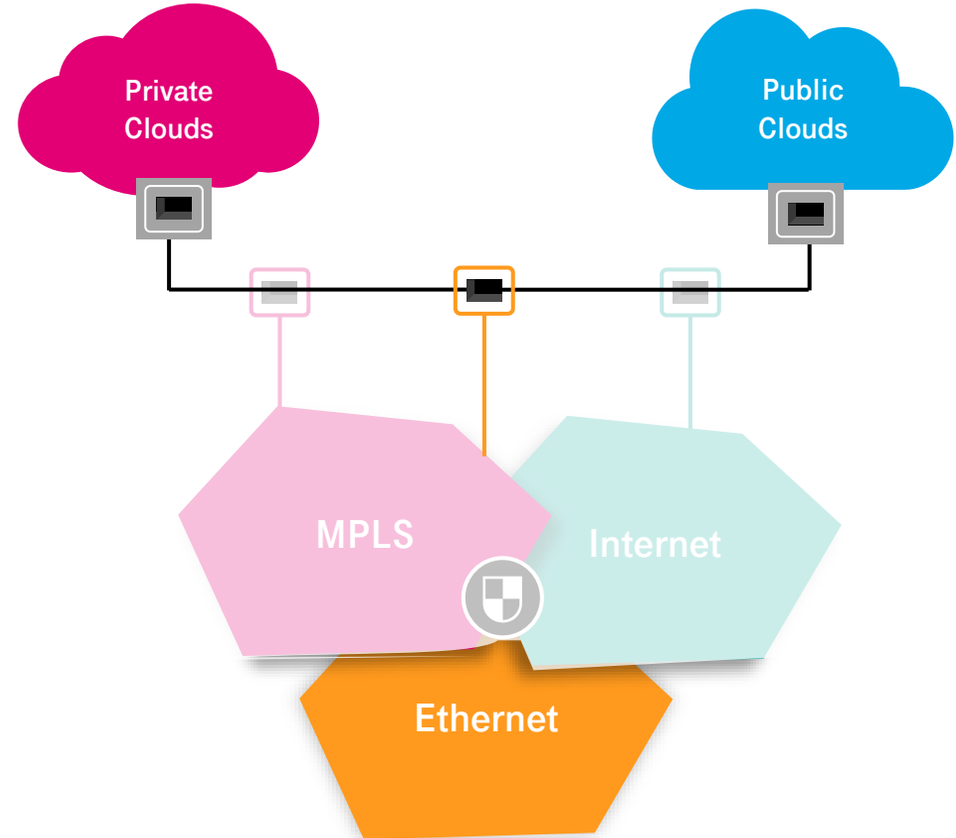


Cloud Connectivity via Ethernet

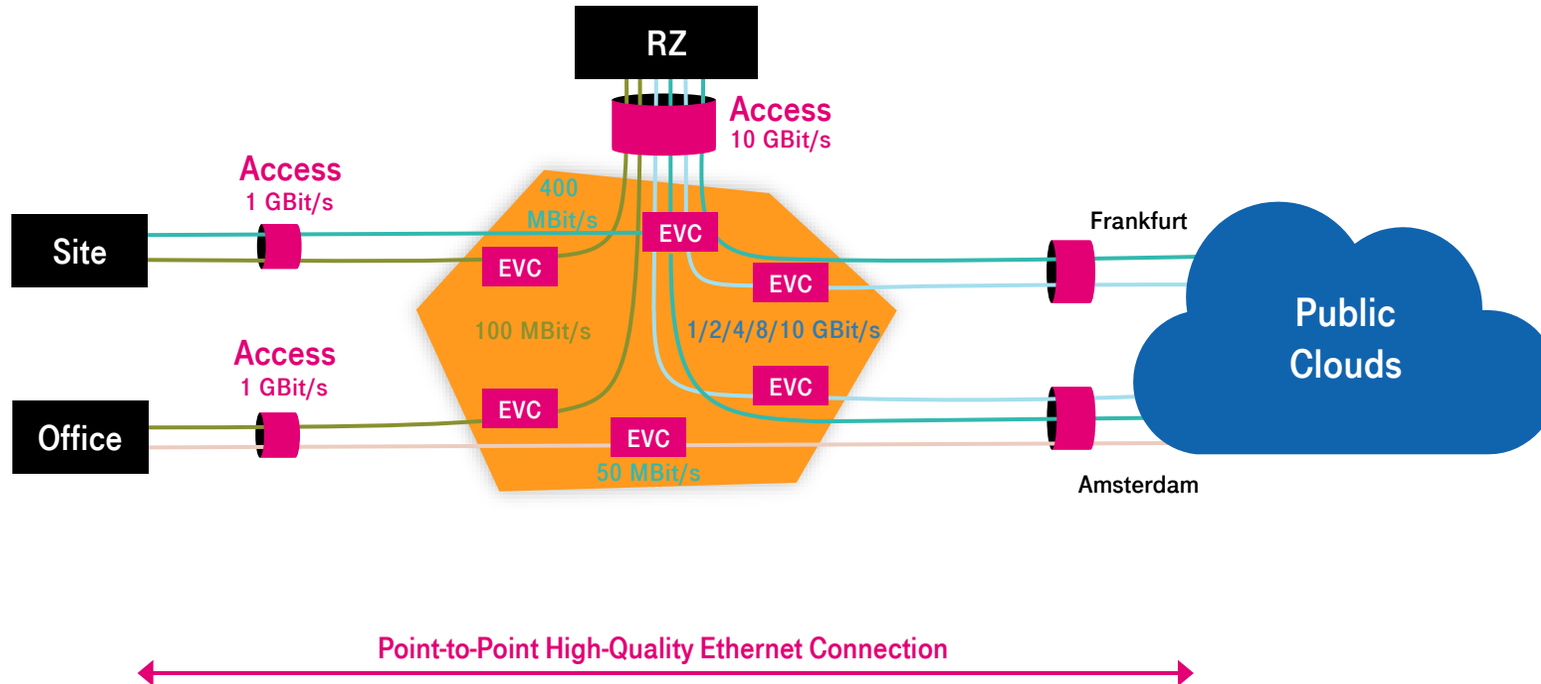
Die Rennstrecke in die Cloud



- Exklusive Direktverbindung vom Unternehmensnetz zum Cloud-Rechenzentrum
- Internet-freie Connectivity – hohe Sicherheit
- Mandantenfähige Anbindung
- Garantiert hohe Bandbreiten
- Performance-Garantie durch Classes of Service
- Niedrige Latenzzeiten



Cloud Connectivity via Ethernet Ethernet Connect 2.0



Hoch flexibles Netzdesign, schnelle Provisionierung bei Änderungen

Trennung der physikalischen von den logischen Verbindungen

Realisierung logisch getrennter Netze auf einem Access

Hohe Bandbreiten-Granularität

4 Classes of Service in unterschiedlichen Qualitätsprofilen

Hoher Standardisierungsgrad, einfache, schnelle Konfiguration

Parallel zum RZ auch Anbindung von Filialen direkt an die Cloud möglich

Cloud Connectivity via Ethernet

Kombinierbar mit weiteren Cloud-Services

01

Cloud Connectivity

Integrierte
Connectivity

- MPLS Connectivity (IntraSelect Cloud Connect)
- Lokaler/regionaler gesicherter Internet Access
- Anbindung via Ethernet
- Individuelle Lösungen

02

Managed Public Cloud Services

Full Service Cloud-Betrieb

- Open Telekom Cloud
- AWS
- Azure
- Google

03

Cloud Consulting & Integration

- Cloud Strategy & Roadmap
- Cloud Networking & Security
- Cloud Transformation
- Cloud Application Modernization

04

Cloud Transition & Operations

- Service Management
- App Management & Development + IT Operations
- Security Management
- Quality & Performance

Warum mit der Telekom?

Microsoft
Partner


Gold Cloud Productivity
Gold Cloud Platform
Gold Communications
Gold Datacenter
Gold Messaging

Winner
Microsoft Partner
2020 Partner of the Year
Germany

 Microsoft



EXPERTISE

Wir sind der führende ICT-Anbieter in Europa und fokussieren den Aufbau intelligenter Cloud-Lösungen. Die Telekom hält den Microsoft Gold Partner Status und ist Microsoft CSP-Partner #1 in Deutschland.

Digitalisierung.

PRODUKTE & SERVICES

Wir bieten Ihnen ein breites Portfolio skalierbarer Lösungen für Unternehmen, unterstützen Geschäftskunden bei Ihrem Weg in die Digitalisierung und bieten zertifizierten Service & Support.

Einfach.

PARTNERSCHAFTEN

Wir bringen Innovationen voran und sind Business Enabler für die Cloud. Dabei arbeiten wir mit führenden Anbietern zusammen – damit unsere Geschäftskunden flexibler und wettbewerbsfähiger werden.

Machen.

Machen Sie mit uns den nächsten Schritt!

Wie digital ist Ihr Unternehmen?

Finden Sie es einfach in wenigen Minuten heraus. Mit dem kostenlosen Self-Check im Internet erfahren Sie, in nur 15 Minuten, wo Ihr Unternehmen steht:

<https://benchmark.digitalisierungsindex.de>

Die Ergebnisse des Digitalisierungsindex können Sie auch als Basis für eine persönliche Beratung nutzen, sprechen Sie uns einfach an!

Nutzen Sie unsere persönlichen Beratungsangebote – zum Beispiel:

www.telekom.de/azure-networking

Experten-Hotline 0800 33 04444

Persönlicher Ansprechpartner

Persönliche Online-Beratung

Workshop vor Ort



**DIGITALISIERUNG.
EINFACH.
MACHEN.**