

Datacenter Connect

Express Verbindungen in Schweizer Datacenter und zu internationalen Cloud Anbietern

Der Datacenter Connect Service basiert auf hochwertigem DWDM Equipment und stellt die bestmögliche Vernetzung mit tiefsten Latenzen und Bandbreiten bis 400 Gigabit pro Sekunde zwischen Rechenzentren in der ganzen Schweiz sowie zu den internationalen Hyperscalern und Cloud Anbietern wie Microsoft Azure, AWS, Google, SAP oder IBM sicher. Redundant ausgelegte PoP Infrastrukturen ermöglichen garantiert hohe Verfügbarkeiten.

Ihr Vorteil

- Sehr tiefe Latenzzeiten im Mikro- und Millisekunden-Bereich
- Sehr kurze Inbetriebnahme-Zeiten für neue Services
- Verfügbarkeit in allen etablierten Rechenzentren der Schweiz
- Persönliche und spezialisierte Ansprechperson

Angebot

Produkt	Beschreibung	Aufschaltgebühr (einmalig)	Monatlicher Preis (wiederkehrend)
Datacenter Connect 1G	1 Gbit/s Up- und Downloadgeschwindigkeit	Auf Anfrage	Auf Anfrage
Datacenter Connect 10G	10 Gbit/s Up- und Downloadgeschwindigkeit	Auf Anfrage	Auf Anfrage
Datacenter Connect 2x10G	2x10 Gbit/s Up- und Downloadgeschwindigkeit	Auf Anfrage	Auf Anfrage
Datacenter Connect 100G	100 Gbit/s Up- und Downloadgeschwindigkeit	Auf Anfrage	Auf Anfrage

Spezifikationen

Service Endpunkte (Datacenter)	Fluhgrund, Luzern / Winkelried, Luzern / Rechenzentrum Stollen Luzern, Luzern / Acdalis Informatik AG, Baar / Bedag, Bern / BrainServe, Crissier / CERN, Genf / CKW Datacenter, Littau LU / ColoBale, Pratteln / ColoBern Nord, Bern / ColoBern Süd, Bern / ColoZüri, Zürich / Databaar, Baar / Datacenter IBM, Winterthur / Datacenter IWB, Basel / Datacenter Thurgau EKT, Frauenfeld / E-Shelter, Rümlang / Eniwa Datacenter, Buchs AG / Equinix GV1, Genf / Equinix GV2, Genf / Equinix ZH2, Zürich / Equinix ZH4, Zürich / Equinix ZH5, Oberengstringen / Everyware, Zürich / Flughafen Zürich, Zürich / GIB-Solutions, Uitikon-Waldegg / green Zürich City 1, Zürich / green Zürich City 2, Zürich / green Zürich-Nord, Glattbrugg / green Zürich-West 1+2, Lupfig / GTT, Zürich / Interxion, Glattbrugg / Kollokation LKW, Schaan FL / KSD Informatik, Schaffhausen / OIZ, Zürich / PostFinance, Bern / Qualitynet, Schaan / Safehost, Gland / senseLAN, Düringen / SIX Group, Zürich / SWIFT, Diessenhofen / Swisscom, Zürich-Herdern / Swiss Data Safe, Amstel / Tineo Datacube, Münchenstein / Tineo Edison, Münchenstein / WWZ, Zug
Service Endpunkte (Cloud Provider)	Amazon AWS / Microsoft Azure / Oracle Cloud / IBM Cloud / Google Cloud
Bandbreiten	Garantierte, symmetrische Bandbreiten

Technologie	Nebst DWDM sind auch Fiber Channels verfügbar.
Datenvolumen	Unlimitiert
Monitoring	Aktives Monitoring
Latenz	< 2 ms (abhängig von der Distanz)
Service Schnittstelle	LWL Port E2000 / LC/APC
Verfügbarkeit	99.8 %
Service Level Stufe	Basic
Vertragslaufzeit	36 Monate (kürzere oder längere Laufzeiten möglich, Preise auf Anfrage)

Optionen

Produkt	Beschreibung	Aufschaltung (einmalig)	Monatlicher Preis (wiederkehrend)
Überführungen	Abhängig vom Endpunktfallen Überführungskosten beim Datacenter Betreiber an.	Auf Anfrage	Auf Anfrage
Datacenter Connect SLA Silver	Service Verfügbarkeit: 99.9 %, Wiederherstellungszeit: <6h	-	-
Datacenter Connect SLA Premium	Service Verfügbarkeit: 99.95 %, Wiederherstellungszeit: <4h, proaktive Störungsbehebung	-	-
Datacenter Connect SLA Premium Platinum	Service Verfügbarkeit: 99.99 %, Wiederherstellungszeit: <2h, proaktive Störungsbehebung	-	Auf Anfrage