

Private Line International

Ihre Datenautobahn in die wichtigsten Wirtschaftsregionen weltweit

Ihre Vorteile

- Kommunikationsdienst mit konstanter Bandbreite zur protokollunabhängigen Datenübertragung
 - Weltweite Verfügbarkeit
 - Eindeutige Verantwortlichkeiten dank zentraler Leistungserbringung
 - Hohe Verfügbarkeit dank modernster Ausrüstung
-

Ihr Bedürfnis

Als international tätiges Unternehmen wollen Sie Ihre digitalen Daten (beispielsweise Sprache, Daten, Video) transparent, das heisst protokollunabhängig, übertragen. Sie brauchen einen weltweiten Kommunikationsdienst mit konstanter Bandbreite und hoher Verfügbarkeit. Sie kommunizieren zwischen internationalen Wirtschaftszentren mit Backbone-netzwerken. Dafür sind Sie auf eine Datenautobahn angewiesen, die rund um die Uhr überwacht wird.

Unsere Lösung

Private Line International (PLI) Full Circuit

Wünschen Sie eine Datenautobahn zwischen den wichtigsten Wirtschaftszentren, wählen Sie PLI Full Circuit. Damit erhalten Sie eine universelle Lösung für qualitativ hochwertige Kommunikation mit konstanter Übertragungsgeschwindigkeit. PLI Full Circuit ist für die meisten Anwendungen, wie Daten, Video, Sprache, einsetzbar. Weiter profitieren Sie von einer raschen Realisierungszeit dank optimierter Geschäftsprozesse sowie von der End-to-End-Überwachung durch unser Netzkontrollzentrum.

Private Line International Half Circuit

Mit PLI Half Circuit erhalten Sie einen Kommunikationsdienst mit konstanter Bandbreite, der auf Abkommen mit ausländischen Netzbetreibern basiert und eine nahezu globale Abdeckung gewährleistet. Wegen der protokollunabhängigen Datenübertragung für Ihre Daten- und Sprachanwendungen ist PLI Half Circuit die richtige Wahl. Dank One-Stop Shopping mit führenden Carriern sind die Verantwortlichkeiten klar. Mit Single-End Ordering und Single-End Billing vereinfachen Sie Ihre Administration.

Übertragungsgeschwindigkeit

Die verfügbaren Bandbreiten sind destinationsabhängig	1536, 1920, 2048 kbit/s
	34, 45, 140, 155, 622 Mbit/s
	2,5 Gbit/s

Schnittstellen

Die verfügbaren Schnittstellen sind destinationsabhängig	1536 (T1)	kbit/s	G.703/G.704
	1536 (T1)	kbit/s	X.21/V.11
	1536 (T1)	kbit/s	V.35
	2048 (E1)	kbit/s	G.703 (120Ω)
	2048 (E1)	kbit/s	X.21/V.11
	2048 (E1)	kbit/s	V.35
	34 (E3)	Mbit/s	G.703 (75Ω)
	45 (T3)	Mbit/s	G.703 (75Ω)
	155 (VC4)	Mbit/s	G.703 (75Ω)
	155 (VC4)	Mbit/s	G.957 (optisch)
	622 (VC4-4c)	Mbit/s	G.957 (optisch)
	2.5 (Lambda)	Gbit/s	1300 nm (optisch)

Zubehör

Netzabschlussgeräte	Im Preis inbegriffen
---------------------	----------------------

Service Level

Basic	> 99,7% Verfügbarkeit (Zielwert Europa)
Premium	Garantierte max. Ausfallzeit pro Störung: 2, 4, 8 oder 16 Std. (destinationsabhängig)

Service Management

Störungsannahme	24 Stunden/Tag an 365 Tagen/Jahr
Störungsbehebung	Basic: Während der Bürozeiten (Swisscom Netz 7 x 24 x 365)
	Premium: 24 Stunden/Tag an 365 Tagen/Jahr
Lieferzeit	Die Lieferzeit beträgt in der Regel 55 Arbeitstage. Ohne Netzzugang an beiden Kundenstandorten bestimmen die Bereitstellungszeiten der Anschlussnetze die Lieferzeit.
eServices	Web-based Reporting (Traffic & SLA), Trouble Ticketing und Change Management auf Anfrage. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Account Manager.

Die Informationen in diesem Dokument stellen kein verbindliches Angebot dar. Änderungen sind jederzeit vorbehalten.