

Die wirtschaftlichen Rahmenbedingungen verändern sich rasant, die Kundenanforderungen steigen und wichtige technologische Innovationen folgen dicht auf dicht. Um in diesem dynamischen Umfeld erfolgreich zu sein, müssen sich Unternehmen darauf verlassen können, dass die von ihnen genutzten IT- und Netzwerk-Services mit den Entwicklungen Schritt halten.

IP Connect global, basierend auf dem Netzwerk von BT, bietet Ihnen als Multi Protocol Label Switching (MPLS)-Service die notwendige Flexibilität. Mit IP Connect global verbinden Sie all Ihre Standorte, Ihre mobilen Mitarbeiter und Ihre Home-Office-Kräfte über ein unternehmensweites Kommunikationsnetzwerk. Dabei unterstützt und überträgt IP Connect global sowohl Sprach- als auch Multimediadaten. Das wird durch eine Differenzierung der Classes-of-Service (CoS) ermöglicht.

Mit diesem IP VPN-Service verschaffen Sie sich eine zuverlässige, vielseitige, sichere und schnelle Plattform, mit der Sie Ihre unternehmensweite Kommunikation deutlich verbessern können. Ihre Applikationen laufen mit optimaler Performance – und das wiederum macht Ihr Unternehmen im Kundendialog wesentlich reaktionsstärker. Die wichtigsten Leistungsmerkmale im Überblick:

- „6 Classes of Service“-Modell
- Detaillierte Performancereports
- Service und Support rund um die Uhr
- Verschiedene Cisco CPE-Varianten
- Verschiedene Zugangsoptionen

Überzeugender IP VPN-Service von BT Stemmer und BT

Sie erhalten alle Komponenten einer sicheren IP VPN-Lösung aus einer Hand – mit BT Stemmer als Single Point of Contact und Vertragspartner. Und profitieren von BTs Netzwerkexpertise: BT hat als einer der ersten Anbieter schon vor Jahren mit seinem 21st Century Network ein homogenes weltweites IP-basiertes Netz und damit die Grundlage für erfolgreiches Cloud Computing geschaffen. Das Netzwerk von BT bietet Unternehmen alles, was sie für ihre Kommunikation benötigen: Geschwindigkeit, Flexibilität und Kontrolle. BT besitzt und managt eine eigene, umfassende Netzinfrastruktur in Deutschland, eigene City Fibre Networks in vier deutschen Großstädten und drei Rechenzentren, aus denen IT-Services erbracht werden. Bandbreiten bis zu 10 Gbit/s und eine Netzwerkverfügbarkeit von bis zu 99,999 Prozent sorgen für die reibungslose und zuverlässige Kommunikation zwischen Mitarbeitern, Lieferanten, Partnern und Kunden. Darüber hinaus bietet BT internationale Vernetzung durch das globale Netzwerk mit Abdeckung in mehr als 190 Ländern auf sechs Kontinenten.

Ihre Vorteile:

- Nur ein Vertragspartner
- Reduzierte Netzwerkkosten
- Zukunftssichere Lösung
- Gesteigerte Effizienz
- Schnelle Bereitstellung, Konfiguration und Einsatzbereitschaft
- Globale Netzwerkabdeckung für internationale Anforderungen

Weiterführende Informationen:



[IP Connect global Kundenbroschüre](#) >