



Telco Systems präsentiert neue Lösung für Mobile-Backhaul und Ethernet-Business-Services

Der T-Metro 8001 ist der derzeit kompakteste und kosteneffizienteste 10GbE Services-Aggregation-Switch für Carrier Ethernet und MPLS - Ein Drittel der Größe und doppelte Kapazität wie vergleichbare Produkte

Mit der Evolution der mobilen Netzwerktechnologien LTE und LTE Advanced sowie der Installation neuer Cloud- und Business-Services müssen Metro-Netzwerke höheren Traffic bewältigen, den Kunden eine größere Bandbreite anbieten und viel mehr Services unterstützen. Dabei muss die positive Nutzererfahrung(QoE) garantiert bleiben. Der T-Metro 8001 erfüllt diese Anforderungen bei geringer Baugröße und mit hoher Dichte, Skalierbarkeit, OAM, Stabilität und garantierten SLAs.

"Der T-Metro 8001 wurde für Service-Provider entwickelt, die die Zuverlässigkeit und Servicequalität traditioneller SONET/SDH-Netze sowie die Flexibilität zur Bereitstellung vielfältiger Services mit 1/10 GbE Datenraten pro Port in einer Metro-Ethernet-Umgebung benötigen", erklärt Moshe Shimon, VP Produktmanagement bei Telco Systems. "Dieses Produkt stellt eine hohe Servicequalität sicher und optimiert gleichzeitig die Carrier-Ressourcen."

Der T-Metro 8001 liefert lizenzfreies MPLS und Ethernet in einer Plattform für die Zukunftssicherheit der Provider-Netzwerke und reduziert damit die Risiken bei der Technologieauswahl. Mit zwanzig 1/10 GbE-Ports in einem kompakten 1RU-Chassis ist der T-Metro 8001 das Produkt der Wahl für großflächige Carrier Ethernet 2.0 (CE2.0) Versorgung. Mit extensivem hardware-basierten OAM einschließlich hardware-basiertem Y.1731, RFC2544 sowie Y.1564 ermöglicht das Produkt Providern, SLA-Messung und -Einhaltung in Echtzeit anzubieten.

Die neue Lösung erweitert die T-Marc Demarcation-Line, T-Metro Service-Aggregation-Line und Cloud-Gateway-Product-Line von Telco Systems. Hinzu kommt die Service-Management-Lösung EdgeGenie, die es Service-Providern ermöglicht, Customer-Services mit innovativen durchgängigen Netzwerken bereitzustellen.

Pressekontakt

Zonicgroup

Herr Uwe Scholz
Albrechtstr. 119
12167 Berlin

Zonicgroup.com
uscholz@Zonicgroup.com

Firmenkontakt

Telco Systems

Frau Irit Gillath
Berkshire Road 15
02048 Mansfield

telco.com
igillath@telco.com

Telco Systems bietet eine umfangreiche Produktfamilie für robuste Carrier-Ethernet- und MPLS-basierte Demarkations- und Aggregationslösungen und ermöglicht Service-Providern die Schaffung von intelligenten End-to-End- Ethernet und MPLS-Netzwerken. Die Systeme versetzen Carrier in die Lage, ihre Services zu differenzieren, neue Angebote zu schaffen und Kosten bei gleichzeitiger Steigerung der Nutzerqualität zu senken. Mittels des leistungsfähigen Service-Management-Systems EdgeGenie werden Planung und Installation von Netzwerken vereinfacht und Betriebskosten reduziert. Telco Systems ist ein Unternehmen der BATM Advanced Communications. Weitere Informationen finden sich unter www.telco.com

Anlage: Bild

