



Extreme Networks wächst um 133% bei 10-Gigabit-Ethernet-Ports für Datacenter und Cloud

Dell'Oro Marktreport attestiert fast doppeltes Wachstum im Vergleich zum Wettbewerb

Extreme Networks konnte den Absatz von 10-Gigabit-Ethernet (GbE) Switch-Ports für hochperformante Netzwerke im Jahresvergleich um 133% steigern. Zu diesem Ergebnis kommt eine von der Dell'Oro Group veröffentlichte Studie. Die Umsatzsteigerung mit den modularen und stationären 10GbE-Switches lag im Vergleich zum Wettbewerb in fast zweifacher Höhe, so der Dell'Oro Group Q2 Ethernet-Report.

Der Bedarf an Cloud- und Datacenter-Networking wächst kontinuierlich. Gemäß der Ethernet-Switch Fünf-Jahres-Prognose der Dell'Oro Group bilden die Umsätze mit 10GbE-Switches bis 2015 den wichtigsten Teil der gesamten Ethernet-Switch-Umsätze. Im Jahresvergleich Ende Juni 2012 erreichte Extreme Networks ein 50-prozentiges Wachstum mit hochleistungsfähigen 10GbE-Switches.

"Unsere Entwicklung bei den 10GbE-Switch-Umsätzen mit Kunden, die virtuelle Rechenzentren, Internet-Exchanges und HPC-Infrastrukturen aufbauen, gibt uns eine gute Position, um unseren Marktanteil in Schlüsselbereichen zu erhöhen", erklärt David Ginsburg, Chief Marketing Officer bei Extreme Networks. "Diese Ergebnisse zeigen, dass Anwender die Qualität unserer Produkte zunehmend erkennen."

Pressekontakt

Uwe Scholz

Herr Uwe Scholz
Albrechtstr. 119
12167 Berlin

zonicgroup.com
uscholz@zonicgroup.com

Firmenkontakt

Extreme Networks

Herr Gregory Cross
Monroe Street 3585
95051 Santa Clara

extremenetworks.com
gcross@extremenetworks.com

Extreme Networks ist ein Technologieführer bei hochperformantem Ethernet-Switching für Cloud, Rechenzentren und Mobilfunknetzen. Mit der Firmenzentrale in Santa Clara, Kalifornien, hat das Unternehmen mehr als 6.000 Kunden in über 50 Ländern. Weitere Informationen sind unter <http://www.extremenetworks.com> verfügbar.