



Extreme Networks und Lenovo schließen strategische Reseller-Allianz bei konvergenten Infrastrukturen für Rechenzentren und die Cloud

Partnerschaft verfolgt Marktführerschaft bei offenen Systemen für die Integration von Rechnern, Netzen und Speichern

Der Fokus von Lenovo auf einem Management der Unternehmensklasse, offene Standards und unbedingte Zuverlässigkeit wird durch die Netzwerklösungen von Extreme Networks erweitert. Als Teil der Reseller-Vereinbarung wird Lenovo gemeinsam mit den Channel-Partnern Kunden in mehr als 60 Ländern adressieren und eine konvergente Infrastruktur für Rechner, Netzwerke und Speicher anbieten. Ein prägendes Element dieses Angebotes sind die Extreme OpenFabric Ethernet-Switche, die sich durch die Unterstützung von Cloud-Computing mittels Skalierbarkeit, Zuverlässigkeit und Support für die OpenStack Cloud-Initiative auszeichnen.

"Die Konzentration auf die Anforderungen der Kunden im Hinblick auf Cloud und Rechenzentren verlangt die Integration des Netzwerk-Stacks mit erprobten Lösungen für Computing, Storage und Networking", erklärt Darrel Ward, Vice President Marketing bei Lenovo Enterprise Products Group. "Mit Extreme Networks haben wir einen exzellenten Partner gefunden, der es uns ermöglicht, eine komplette Lösung auf Basis offener Standards anzubieten, die eine zentrale Rolle für unsere Kunden bei der Errichtung kosteneffizienter und skalierbarer Architekturen spielt."

Gleichzeitig hat Extreme Networks die Zertifizierung nach EMC VSPEX bekanntgegeben. Dabei handelt es sich um einen wichtigen Schritt, um es Kunden zu ermöglichen, bestmögliche Lösungen für Netzwerke, Computer und Speicher mit zertifizierter und gesicherter Interoperabilität zu installieren.

Extreme Networks ist ein Spezialist für offenes Networking mittels skalierbarer und zuverlässiger Produkte, die über ein einziges modulares Betriebssystem, das ExtremeXOS, gesteuert werden. Das Unternehmen betreibt die Netzwerkautomation und Kundenanpassungen über offene APIs und unterstützt offene Standards für das Networking. Extreme verfügt über eine umfassende Expertise. Die Open Fabric Rechenzentrums- und Zugangslösungen einschließlich 10/40 Gigabit Ethernet, Software Defined Networking (SDN) und OpenStack-Tools für die einfache Migration in die Cloud ergänzen die Serverangebote von Lenovo.

Pressekontakt

Zonicgroup

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.