

„Während einige Anbieter Visionen präsentieren und von ihren Hoffungen und Träumen sprechen, erobert QLogic den FcoE-Markt im Sturm. Das Unternehmen ist dem Wettbewerb in diesem Segment um mindestens zwölf Monate voraus und es steht zu erwarten, dass das Unternehmen seinen bestehenden Vorsprung weiterhin zügig ausbauen wird.“

Tom Trainer, President Analytico

„Mit der Ankündigung des neuen Silicon hat QLogic bereits erreicht, woran alle anderen im FCoE-Segment aktiven Hersteller noch arbeiten. Der neue integrierte Single-Chip ASIC ist für den Betrieb in virtualisierten, konvergierenden Rechenzentrenumgebungen optimiert, in denen bandbreitenstarke SSDs zum Einsatz kommen. QLogic gehört zu den ersten Herstellern, die Fibre Channel over Ethernet für Kunden in greifbare Nähe rücken und sichert sich damit schon heute eine exzellente Ausgangsposition in diesem jungen Markt.“

Deni Connor, Principal Analyst, Storage Strategies NOW

„QLogics Network-Plus-Architektur ist die Basistechnologie, um separate Infrastrukturen zu einem einzigen Enhanced-Ethernet-Netzwerk zusammenzuschließen. CIOs profitieren von geringeren Anschlusskosten und einem weniger aufwändigen, weil zentralen Netzmanagement. Darüber hinaus lassen sich die Rechenzentrenressourcen über einen einzigen Leitungstyp flexibler als zuvor bereitstellen und dies zu einer Geschwindigkeit von 10 Gigabit Ethernet.“

Dave Vellante, President und Mitbegründer von Wikibon

„Die auf der Network-Plus-Architektur basierenden Single-Chip CNAs von QLogic ermöglichen IT-Organisationen, Technologien der nächsten Generation einzusetzen. Die frühzeitige Verfügbarkeit der Single-Chip CNAs verschafft dem Unternehmen einen Vorsprung gegenüber dem Wettbewerb. Der Hersteller verbucht schon heute entscheidende Design Wins für sich, die sich in nur wenigen Monaten in entsprechenden OEM-Produkten widerspiegeln werden. Ebenso übernimmt QLogic die Aufgabe, Endkunden den Mehrwert konvergenter Rechenzentreninfrastrukturen einschließlich der vielfältigen durch die Zusammenführung entstehender Vorteile näherzubringen und sie auf die neue Technologie einzustimmen. Damit besetzt der Anbieter das Thema FCoE schon jetzt für sich. Die Zusammenführung bislang separater Netzwerke zu einer übergreifenden Infrastruktur löst bestehende Technologiesilos und Insellösungen ab. IT-Teams lassen sich in Folge

zusammenschließen und können sich stärker darauf konzentrieren, Serviceleistungen für das Unternehmen zu erbringen.“

Bob Laliberte, Analyst, Enterprise Strategy Group

FCoE bietet den Pluspunkt, dass sich mit dem Einsatz einer einzigen Karte SAN, LAN, Backup- und Management-Netzwerke nutzen lassen. Unternehmen können durch die schrittweise Migration auf die neue Technologie viel Geld sparen. Ich glaube, dass dies ein wichtiger und längst überfälliger Meilenstein für die Netzwerkwelt darstellt.“

Tony Asaro, Gründer und Senior Consultant, INI Group

Weitere Analystenstimmen lassen sich im Internet unter der folgenden Webadresse abrufen: www.qlogic.com/analystsFCoE.

3.012 Zeichen bei durchschnittlich 100 Anschlägen (inklusive Leerzeichen) pro Zeile