

3Com

Konvergenz von Sprach- und Datennetzen

[14.02.2005] 3Com zeigt auf der CeBIT Produkte für sichere, integrierte Sprach- und Datennetze. Insbesondere in IP-Telephonie-Lösungen setzt das Unternehmen hohe Erwartungen.

Netzwerkhersteller 3Com zeigt auf der CeBIT (Halle 13, Stand C25) einen vollständigen Überblick über sein neues Produktspektrum. Sicherheit als integraler Bestandteil jeder Netzwerkinfrastruktur und die Konvergenz von Sprach- und Datennetzen spielen dabei eine wichtige Rolle. 3Com hat im letzten halben Jahr das eigene Portfolio maßgeblich erweitert. "Netzwerkthemen werden in diesem Jahr endlich wieder eine zentrale Rolle auf der CeBIT spielen", kommentiert Jörg Kracke, Geschäftsführer für Deutschland, Österreich und die Schweiz bei 3Com. "Trendsetter ist einerseits das Thema IP-Telephonie. Ohne 3Com ist die Entwicklung dieser Technologie nicht denkbar. In diesem Jahr erwarten wir endgültig den Durchbruch am Markt. Andererseits sehen wir aber auch, dass Netzwerk-Infrastrukturen insgesamt immer intelligenter werden. Insbesondere Sicherheits-Tools werden in Zukunft im Netzwerk selbst verankert sein." Mit der Convergence Applications Suite gibt 3Com eine umfassende Antwort auf die Bedürfnisse der IP-Telephonie-Nutzer. Technisch basiert das System auf dem Session Initiation Protocol (SIP) und ist mit Windows, Macintosh und Linux Betriebssystemen kompatibel. Ebenfalls stark erweitert hat 3Com das eigene Angebot im Bereich der drahtlosen Datenübertragung.

(hi)

Stichwörter: Messen | Kongresse, 3Com, IP-Telephonie, CeBIT 2005