

Blue Coat Systems

Sichere Verbindung

Mit dem SG Client erweitert Blue Coat Systems seine WAN-Acceleration-Produkte um eine Lösung für die sichere und schnelle Anbindung von mobilen Mitarbeitern.

Im März präsentierte Blue Coat Systems unter dem Namen Mach5 einen neuen Produkt-Bereich für WAN-Acceleration für dezentral aufgestellte Unternehmen vor. „Immer mehr Unternehmen konsolidieren ihre Server-Landschaft in der Zentrale, auf die die Mitarbeiter in den Niederlassungen über das WAN zugreifen“, beschreibt Michael Hartmann, Territory Sales Manager Deutschland, Österreich, Schweiz und Osteuropa, bei Blue Coat Systems. „Wenn die Applikationen langsam laufen, glauben die meisten Unternehmen, dass es an der Bandbreite liegt. Tatsächlich liegt das Problem aber meistens auf anderen Ebenen.“ Diese Schwierigkeiten betreffen nicht nur den Zugriff von Niederlassungen: „Mitarbeiter möchten zunehmend auch unterwegs auf Applikationen zugreifen. Es gibt dafür aber keine Kontrolle, was der Mitarbeiter tut. Die

Endgeräte, über die mobile User auf Unternehmensapplikationen zugreifen, reichen vom Firmen-Notebook über den Desktop zu Hause bis zu Hotel-PCs“, beschreibt Hartmann die Situation. Der neue SG Client adressiert genau diese Zielgruppe der mobilen User. Die Software kann eine Vielzahl von Anwendungen beschleunigen und bietet gleichzeitig Sicherheit und Kontrolle auf der Anwendungsebene. Der SG Client nutzt dabei die Mach5-Technologie von Blue Coat zur Anwendungsbeschleunigung, die mit Protokolloptimierung, Object- und Byte-Caching sowie Kompression arbeitet. Die Lösung, die in Kombination mit den SG Appliances von Blue Coat Systems arbeitet, kann permanent am Notebook installiert werden. Für nicht-administrierte Endgeräte (Hotel-PCs, Desktops in Internet-Cafés) wird eine On-Demand-Version dynamisch geladen. „In dem Moment, in

dem der Mitarbeiter auf ein Gateway des Unternehmens zugreift, lädt der PC die Software herunter“, beschreibt Hartmann. Neben der Anwendungsbeschleunigung setzt der SG Client auf den Endgeräten Richtlinien durch, kontrolliert Inhalte und Anwendungen, schützt vor Spyware und anderer bössartiger Software und filtert unerwünschte URLs.

Derzeit bietet der SG Client die Funktionen Access, Filtering und Security. Die Vollversion wird im ersten Quartal 2007 erhältlich sein. Die Lösungen von Blue Coat Systems sind in Österreich über den Security-Distributor Triple S-IT erhältlich. *dn*

Blue Coat Systems
www.bluecoat.de

Triple S-IT
www.3s-it.at

Avaya

Integrierte Plattform

Die neuen Avaya Editionen ermöglichen Unternehmen, unterschiedlichen Mitarbeitersegmenten die richtigen Anwendungen auf den richtigen Geräten bereit zu stellen. Die Essential Edition wurde für Anwender entwickelt, die in Büros arbeiten und nach neuesten Standards mit IP-Telefonie sowie Messaging- und einfachen Konferenz-Tools kommunizieren. Zielgruppe der Standard Edition ist die große Masse von Nutzern, die mit modernen Mobility-Tools wie Unified Office und anderen mobilen Kommunikationswerkzeugen auf allen wichtigen Mobilitätsplattformen aktiv werden. Die Advanced Edition richtet sich an Nutzer, die in großen Teams arbeiten und dabei über integrierte Sprach-, Video- und „Whiteboard“-Sitzungen kommunizieren. Die Professional Edition wurde für strategische Kommunikatoren geschaffen. ■

Avaya Austria
www.avaya.de

... Sie werden uns finden

Die IT-Netzwerk ist bei uns in guten Händen.

CableDoc ist nicht wie andere.

Ihr Unternehmen ist einzigartig.

CABLEDOC