

HOB Networking informiert:

Modul: Management

- Administration
- Konfiguration
- Bandbreitenmanagement
- Überwachung
- Dokumentation

Kurzbeschreibung / Einsatzbereiche:

Netzwerkmanagement (NMS) hat eine „On Demand“ Priorität, also dann sehr hoch, wenn nichts mehr geht! Eine fatale Meinung der meisten Unternehmen. Moderne NMS Produkte arbeiten proaktiv und helfen Fehler bereits im Frühstadium zu erkennen. Nur dann ist eine kurze Reaktionszeit im Fehlerfall möglich. Somit kann ein Unternehmen selbst entscheiden, ob sein Netzwerk „nur“ überwacht wird, gar auf Engpässe hinweist, in dem entsprechende Nachrichten an die Administration generiert werden, oder komplette Inventarisierung durchführt. Es lohnt sich bereits ab 100 „Nodes“ ein NMS einzusetzen und aktiv zu betreiben.

Partnerprodukte / Vorgehensweise

HOB Networking setzt hier die Produkte der SAP Tochter „RealTech“ und des Herstellers „Packeteer“ ein.



Das Netzwerk Management System (NMS) „TheGuard“ ist modular aufgebaut und erfüllt alle wesentlichen Anforderungen der Administratoren.

„TheGuard“ ermöglicht ein aktives Management für Produkte namhafter Hersteller und schafft deshalb Investitionssicherheit.



Mit „Packeteer“ wird eine effektive Optimierung vorhandener Datenverbindungen ermöglicht, in dem Netzwerkapplikationen gemäß ihrer Wichtigkeit priorisiert werden. Eine besser Nutzung der vorhandenen Leitungsbandbreite erspart in vielen Fällen teure Investitionen in neue Leitungen.

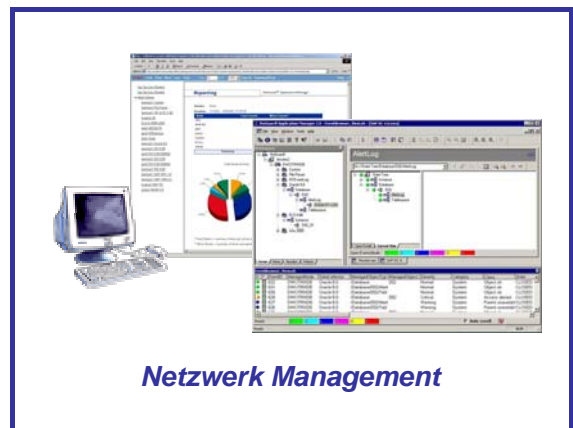
Know-how

Die meisten Kunden haben eine heterogene Netzwerklanschaft mit Produkten mehrerer Hersteller. HOB Professional Services hat sich bereit in 2001 für „TheGuard“ entschieden und nutzt ausschließlich dieses Produkt sowohl intern als auch extern. Kunden schätzen die Möglichkeit anfallende NMS Aufgaben an HOB auszugliedern und ihre Netzwerkinfrastruktur rund um die Uhr zu überwachen.

Szenarien / Projekte

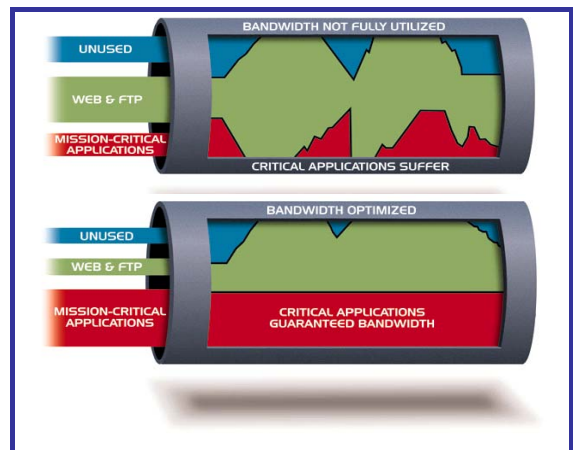
Ein NMS muss nicht zwangsläufig vom Kunden betrieben werden. Im Gegenteil – mit der lokalen Installation und der Anbindung einer „Monitoring-Station“ über VPN kann HOB eine lückenlose Überwachung

durchführen - entsprechend individuell festgelegter SLAs (Service Level Agreements). Der Vorteil: Erst mit TheGuard bekommen viele Kunden überhaupt einen Überblick über die installierte Basis ihrer Netzwerk-Hard- und Software .



Bandbreiten-Management

Packeteer ermöglicht aktives Bandbreiten-Management und kann über 300 Applikationen priorisieren. Welche Applikationen es tatsächlich sein sollen wird im Vorfeld analysiert und ausgewertet. Erst dann erfolgt eine Dimensionierung der Lösung.



Lösungsnahe Module

- ✓ Branch Office Internet
- ✓ Switching
- ✓ Professional Services