

StemmerStore

Aktionswochen bis 21.03.2003

3Com Enterprise Lösungen!

Breaking Barrier Workshop
Mittwoch, 14. Mai 2003
bei 3Com in Aschheim



1


3COM

3Com Switch 4060-XRN

- Gigabit Ethernet Backbone Switch - Multilayer
- 12x 1000SX (MT-RJ)
- 6x 10/100/1000BaseT (RJ45)
- 6x 1000Base-X (GBIC-Port)
- 1x optionaler Slot für XRN- / 4-Port-Module
- optionale 4-Port-Module: 1000T, 1000SX, 1000LX
- managebar incl. Management Software



Aktion € **11.459,-**

2


3COM

3Com XRN™ Interconnect Kit

XRN™ Verbindungsset zum clustern zweier Switches bestehend aus:

- 2x XRN Distributed Fabric Phase I
- 1x XRN Verbindungskabel



Aktion € **4.399,-**

3


3COM

3Com Switch 4400-SE

Stackable Workgroup Switch - Layer 2

- 24x 10/100BaseTX (RJ45)
- zwei Erweiterungs-Slots
- optionale 1-Port-Module: 100FX, 1000T, 1000SX, 1000LX, Stacking
- managebar incl. Management Software
- Upgrade-fähig für erweiterte Multilayer-Funktionen



Aktion € **599,-**

4


3COM

3Com Embedded Firewall Starter Kit

bestehend aus:

- 1x Policy Server, Zentrale Verwaltungssoftware für 3Com Firewall-Karten - unterstützt 10 Firewall Clients, erweiterbar
- 1x Embedded Firewall Server Card - 10/100 (RJ45), PCI
- 3x Embedded Firewall Desktop Card - 10/100 (RJ45), PCI
- 0x Emb. FW Card, 10/100, PC Type II/III



Aktion € **988,-**

5


3COM

3Com 3C996B-T-BULK

- Ethernet Server Adapter PCI
- 10/100/1000BaseT (RJ45)



Aktion € **111,-**

6


3COM

3Com WLAN Access Point 2000

- 11 Mbps Wireless LAN Access Point
- Wi-Fi-Zertifizierung, bis zu 128 User
- Integrierte Antenne
- Reichweite ca. 100 m (office)
- 40/128 Bit-Verschlüsselung



Aktion € **134,-**



➔ Maßnahmen gegen SQL Internet-Wurm

Seit dem 25. Januar 2003, 06.30 Uhr (MEZ) verbreitet sich ein Wurm namens „SQLSlammer“ mit großer Geschwindigkeit über das Internet. Aufgrund seiner geringen Größe von 376 Bytes ist es ihm möglich, sich innerhalb eines einzigen UDP-Paketes zu verschicken. In seiner derzeitigen Erscheinungsform besitzt der SQLSlammer keine eigentliche Routine, die Schäden verursacht. Sein Zweck ist es lediglich, sich von einem System auf das nächste zu verbreiten. Dabei erzeugt der Wurm aber eine hohe Last auf dem UDP Port 1434 und erzeugt damit als ‚Nebeneffekt‘ eine verteilte Denial of Service Attacke. Flankierende Maßnahmen lassen sich zum Beispiel sehr einfach über die integrierten Layer-4-Funktionen der Serien 3Com SuperStack 3 Switch 4400, 4900 (4924 und 4950), XRN-Switches 4050/4060 und Switch 4007 umsetzen. An Übergangsstellen bieten die 3Com Firewalls ebenfalls zusätzlichen Schutz. Auf Server-Ebene ist der Einsatz der 3Com Embedded Firewall empfehlenswert - durch einen Eintrag über den zentralen Policy Server lassen sich Systeme, die mit einer 3Com Embedded Firewall Netzwerkkarte ausgestattet sind, sicher und einfach schützen.

➔ Zusätzliche Ports ohne Neuverkabelung

Der 3Com NJ95 Network Jack erweitert auf einfache Weise die Netzwerk-Konnektivität in Einzelbüros, Konferenzräumen, Klassenzimmern, Schlafsälen und abgetrennten Räumen, ohne dass teure Kabel verlegt werden müssen und Kabelsalat entsteht. Er kann jederzeit und überall dort, wo er im Unternehmen benötigt wird, schnell und einfach an die Netzwerkdose in der Wand angebracht werden. Dabei stellt er vier aktive 10/100 Ports bereit, die an einen LAN Switch angebunden sind. Zusätzlich unterstützt der NJ95 den gerade entstehenden Power-over-Ethernet Standard IEEE 802.3af. Damit können Netzwerkgeräte wie Notebooks, Desktops PCs und Drucker flexibler mit dem Netzwerk verbunden werden.

➔ 3Com Switch 4200 Familie

3Com erweitert seine 10/100 Switch Produktpalette um die SuperStack® 3 Switch 4200 Familie. Diese managbaren Switches sind für Unternehmen, die eine Netzwerkinfrastruktur aufbauen oder eine bestehende erweitern, konstruiert. Basierend auf Standards bieten die neuen Geräte eine erschwingliche, flexible und leicht zu handhabende Lösung für Arbeitsgruppen oder den Einsatz in Verteilerschränken im Großunternehmen sowie für Netzwerke in kleineren Betrieben. Die SuperStack 3 Switch 4200 Familie enthält zwei verschiedene Konfigurationen:

- 26 Port SuperStack 3 Switch 4226T mit 24 10/100 Ports und zwei 10/100/1000 Downlink Ports
- 50 Port SuperStack 3 Switch 4250T mit 48 10/100 Ports und zwei 10/100/1000 Downlink Ports

3Com Education Programm



Um insbesondere für Schüler und Studenten in Zukunft attraktiv zu bleiben, müssen gerade Bildungseinrichtungen die Vorteile moderner Technologien noch intensiver nutzen. Schulen, Universitäten und Forschungseinrichtungen stehen jedoch vor der Herausforderung, gegen

ständig reduzierende Budgets anzukämpfen. Ferner müssen sie für zukünftige Etatzuteilungen dokumentieren, dass sich getätigte Investitionen rasch amortisieren.

3Com arbeitet seit vielen Jahren eng mit den Verantwortlichen im

F&L-Bereich zusammen. Mittels 3Com Education Programm werden die Kassen sämtlicher Bildungseinrichtungen deutlich geschont. Der Zugriff auf das 3Com Education Programm erfolgt über ausgewählte Partner wie net Stemmer.

Breaking Barrier Workshop



3Com und net Stemmer laden zum kostenlosen gemeinsamen Workshop ein:

Themen:

- **XRN-Technologie Backbone-Design der Zukunft?**
Kosten sparen durch aktive Redundanzen.

- **Hot Spots mit 3COM Access Points**
Internet-/Netzwerkzugang ohne Konfiguration!
Wenn möglich, eigenes Notebook mitbringen.

- **Embedded Firewall**
Zentrale Administration der Security Policy!
Bidirektionaler Schutz im Firmennetzwerk.

Termin:
Mittwoch, 14. Mai 2003

Ort:
3Com GmbH
Hauptniederlassung
Max-Planck-Straße 3
D-85609 Aschheim
Anmeldung:
Tel. 08142 / 4586 – 100
oder Antwortkarte oder unter
www.netag.de/schulungen

CoreBuilder unter Wartung

Lieferant Pleite – CoreBuilder im Keller – was nun?

In diesen wirtschaftlich schwierigen Zeiten kann es vorkommen, dass Kunden-Lieferanten-Beziehungen durch Insolvenzen abrupt abbrechen. Was tun, wenn das eigene Unternehmen von wichtigen Systemen abhängig, aber der ursprüngliche Lieferant nicht mehr greifbar ist? Bei vielen 3Com Produkten kann der Service von net Stemmer übernommen werden. Mit einem umfangreichen Dienstleistungsangebot helfen wir auch Unternehmen, die ihre Komponenten über andere Partner bezogen haben.

Erweiterung + Ausbau

Beim „Eingriff am offenen Her-

zen“ zählen vor allem Ausbildung und Routine. Extrem kurze Innovationszyklen führen häufig zu einer Kombination unterschiedlicher Systeme, Hersteller und Topologien. Die net Stemmer-Ingenieure sorgen dabei für eine Abstimmung diverser Produktfamilien verschiedenster Generationen.

- Austauschprogramme (Trade-In)
- Port-Erweiterungen
- Hardware-Upgrades
- Software-Updates

Überwachung+Fehleranalyse

Neben der aktiven Fehlersuche in heterogenen Netzen übernimmt das net Stemmer-Team Überwachung und Betreuung komplexer Betriebsabläufe. Ziel ist die Sicherstellung des Sys-

tembetriebs bei einer Reduzierung der laufenden Kosten.

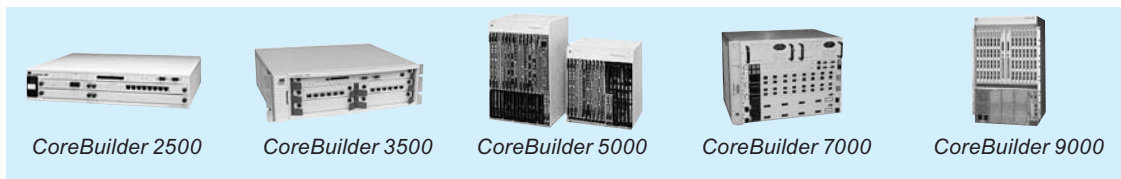
- Aufbau von Netzwerk Management Systemen
- Integration von Analyse Tools
- Temporäre und permanente vor Ort Betreuung

Fehlerbeseitigung

Nach einer erfolgreichen Fehleranalyse kommt es häufig zu einem Austausch defekter Geräte. Damit dieser Austausch schnellstmöglich vorgenommen werden kann, muss für eine entsprechende Bereitstellung der Geräte inklusive. Rufbereitschaft gesorgt werden.

- Hardware Austausch Service
- 365 Tage 24 h - Bereitschaft

Anfragen unter:
Tel. 0 84 12 - 45 86 -100



CoreBuilder 2500

CoreBuilder 3500

CoreBuilder 5000

CoreBuilder 7000

CoreBuilder 9000

net Stemmer GmbH
Headquarter München
Peter-Henlein-Straße 2
82146 Olching
Tel. 0 81 42/45 86-100
Fax 0 81 42/45 86-199

net Stemmer GmbH
Niederlassung Stuttgart
Robert-Bosch-Straße 4
72186 Empfingen
Tel. 0 74 85/99 91-0
Fax 0 74 85/99 91-36

net Stemmer GmbH
Niederlassung Bonn
Von-Guericke-Allee 6
53125 Bonn-Brüser Berg
Tel. 02 28/2 59 03-10
Fax 02 28/2 59 03-19

net Solutions GmbH
Standort Siegen
Hommewiese 136
57258 Freudenberg
Tel. 0 27 34/27 59-0
Fax 0 27 34/27 59-44

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Alle Preise verstehen sich freibleibend ab Lager Olching, zzgl. der gesetzl. MwSt.
Alle Angaben in Euro.

net Stemmer GmbH
...ein Unternehmen der net AG

netAG
Stemmer Systems