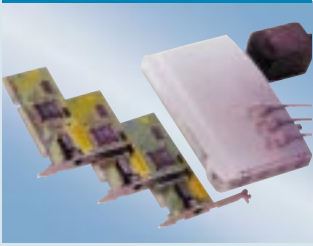


Netzwerk-Produkte für Sie getestet

NETZWERK-KIT

Office Connect
Networking Kit

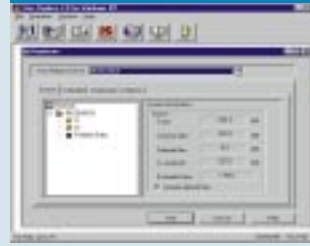
3Com, München
Tel. 01805/356977
Fax 671535
<http://www.3com.de>
649 Mark

STREAMER

Tandberg
SLR5 4.0/8.0GB

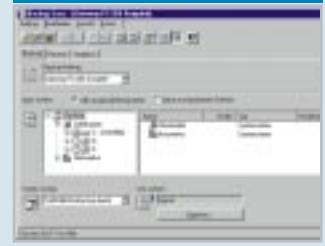
Tandberg Data, Dortmund
Tel. 0231/54360
5436111
<http://www.tandberg.com>
1480 Mark

BACKUP-SOFTWARE

Stac
Replica 3.0

Tim, Wiesbaden
Tel. 0611/27090, Fax 261603
<http://www.stac.com>
<http://www.tim.de>
Eine CD. 1025 Mark

BACKUP-SOFTWARE

Seagate Backup
Exec 2.0b für Win 95

Seagate Software, München
Tel. 089/14305000
<http://www.seagatesoftware.com>
Eine CD. 170 Mark

Mit dem Office Connect Networking Kit bietet 3Com ein Ethernet-Komplettset für kleine 10-MBit-Netzwerke an. Es besteht aus Netzwerkkarten für drei PCs, einem Hub mit acht Ports sowie Twisted-Pair-Kabeln. Bei den Netzwerkkarten handelt es sich um die bewährten 3Com Etherlink III (ISA-Version) mit Link-LED. Als elektronischer Verteiler dient der Office Connect Hub 8/TPC, der bis zu acht PCs über RJ45-Buchsen miteinander verbinden kann. Dank der in den Hub integrierten Netzlastanzeige sehen Sie stets, wie stark Ihr Netz belastet ist. Über einen BNC-Anschluß lassen sich Ethernet-Segmente mit Koax-Verkabelung (10Base2) an den Hub anschließen. Wenn die acht Ports nicht reichen, können Sie bis zu vier Mini-Hubs kaskadieren. Über den BNC-Anschluß lassen sich sogar bis zu 30 Mini-Hubs koppeln, was die Verbindung von 240 PCs ermöglicht. **Testurteil:** Das 3Com Office Connect Networking Kit ist ein vollständiges Starter-Kit für kleine LANs, mit dem selbst ein Einsteiger schnell zurechtkommt.

RALF KUNZ / REINER KUNZ

Mit dem SLR5 liefert Tandberg einen SCSI-Streamer, der sich als Einstiegsmo- dell für Netzwerk-Server eignet. Er speichert unkomprimiert 4 GB (8 GB komprimiert) auf einem QIC-Band und liest auch ältere QIC-Formate bis zu 150-MB. Die durchschnittliche Übertragungsrate liegt bei 760 KB pro Sekunde (komprimiert). 4 GB an Daten lassen sich also in weniger als 90 Minuten sichern. Dank der Read-While-Write-Kontrolle prüft der SLR5 während des Schreibens, ob alle Daten korrekt gesichert werden. Dadurch muß das Band beim Backup nur einmal durchlaufen, ein zusätzlicher Lesevorgang zur Kontrolle entfällt. Gut gerüstet sind Sie mit der beigelegten Backup-Software: Neben Seagate Backup Exec für DOS, Windows 3.1x/95/NT und Novell Netware liefert Tandberg auch Direct Tape Access, ebenfalls von Seagate. Damit läßt sich der Streamer unter Windows 3.1x/95 ansprechen wie eine gewöhnliche Festplatte. **Testurteil:** Tandbergs SLR5 überzeugt durch hohe Übertragungsraten und die gute beigelegte Software.

RALF KUNZ / REINER KUNZ

Stac Replica ist eine Sicherungs-Software für Windows NT 3.51/4.0, die eine schnelle und exakte Kopie eines Laufwerks oder eines kompletten NT-Systems erlaubt. Seit kurzem ist die deutsche Version 3.0 verfügbar. Replica unterstützt viele Bandlaufwerke, einschließlich Autoloader. Während der Sicherung muß der laufende Server-Betrieb nicht unterbrochen werden. Netzteilnehmer haben also jederzeit Zugriff auf ihre Dateien. Auch geöffnete Dateien sichert Replica problemlos. Hilfreich im Notfall ist „Direct Disaster Recovery“: Mit einer speziellen Bootdiskette läßt sich ein kompletter NT-Server in kurzer Zeit restaurieren. Praktisch ist, daß Replica Streamer mit Laufwerksbuchstaben im Netz zur Verfügung stellen kann. Hat ein Anwender versehentlich Daten im Netz gelöscht, kann er sie also ohne Administrator vom Sicherungsband zurückholen.

Testurteil: Stac Replica ist eine einfach zu bedienende Sicherungs-Software, die komplette Server in kürzester Zeit vollautomatisch restaurieren kann.

RALF KUNZ / REINER KUNZ

Mit Backup Exec 2.0b bietet Seagate eine fehlerbereinigte Zwischenversion seiner Sicherungs-Software für Windows 95 an. Damit wird ein reibungsloses Disaster Recovery von Bootdiskette möglich. Einsteiger werden sich über die einfach zu bedienende, Explorer-ähnliche Benutzerführung freuen, die eine schnelle Auswahl von einzelnen Dateien, Verzeichnisbäumen oder Laufwerken erlaubt. Wem das zu viel Mühe bereitet, der kann den Backup/Restore-Wizard einsetzen; dieser sichert den kompletten Festplatteninhalt per Mausklick auf Band oder stellt ihn von dort wieder her. Die Software unterstützt fast alle gängigen Bandlaufwerke, vom einfachen Floppy-Streamer bis zum professionellen DAT-Gerät. Ist der Windows-95-PC, auf dem Backup Exec läuft, in einem Netware-Netz, so lassen sich sogar die Volumes des Servers sichern, einschließlich der Bindery.

Testurteil: Seagate Backup Exec ist sehr einfach zu bedienen, bietet ein gutes Disaster Recovery und unterstützt praktisch alle gängigen Streamer-Modelle.

RALF KUNZ / REINER KUNZ