

Network Attached Storage à la Carte

Das wesentliche Element der Speicherlösung Zero One NAS von CTT ist die jüngst vorgestellte Software Open E-NAS des gleichnamigen Herstellers (ehemals Ancom). Dabei soll die auf einem Flash-Modul installierte Software durch ihre spezifischen Vorteile gegenüber Lösungen von Mitbewerbern als Basis für eine kosteneffektive, leistungsstarke und leicht zu verwaltende NAS-Lösung dienen.

Die Software

Nach der Hardware-Installation am IDE-Anschluss kann Zero One NAS über eine Web-basierte grafische Nutzeroberfläche administriert und verwaltet werden. Die Dateiverwaltung ist mit unterstützender Journaling-Funktion ausgestattet, die Kontrolle von Ressourcen und Benutzern wie etwa die Konfiguration von Speicherplatz oder Zugriffsrechten erfolgt mit einer so genannten Simple-Sharing-Funktion. Die Software unterstützt

PERFEKT. Der Distributor CTT hat sein Produktsortiment der Eigenmarke ZeroOne um eine frei konfigurierbarer NAS-Speicherlösung erweitert.

gängige Netzwerk-Transport- und Dateiprotokolle und die Clients Microsoft Windows, Apple OS X, Linux und Unix.



HOCH. Die Top-Ausführung des Zero One NAS von CTT mit vier Höheneinheiten

Die integrierte Snapshot-Funktion gestattet durch die Momentaufnahme eines Dateisystems ein identisches Backup ohne Unter-

brechung laufender Arbeitsprozesse. Die Access Control List (ACL) und das Lightweight Directory Access Protocol (LDAP) liefern ausführliche Informationen über Zugriffe auf Daten und Verzeichnisse sowie Benutzer und Benutzergruppen. Zu den weiteren Features zählen Standard-Gateway-, DHCP-Server und Uninterruptible Power Supply-Support.

Die Komplettlösung

Zero One NAS ist derzeit in insgesamt neun S-ATA-Basisversionen von einer bis vier Höheneinheiten erhältlich. Die Grundsysteme der jeweils angebotenen Bauhöhen unterscheiden sich primär durch die Leistung ihres Netzteils und der maximale Anzahl der verbaubaren Festplatten. Jedes System lässt sich dabei durch einen Online-Konfigu-

rator auf der Webseite von CTT nach Wunsch zusammenstellen. Neben verschiedenen Intel Celeron- und Pentium-Prozessoren lassen sich Anzahl und Kapazitäten von Haupt- und Festplatten-Speicher sowie alle RAID-Level in die Auswahl einbeziehen. Laut CTT ergeben sich erhebliche Vorteile durch dieses System: im Unterschied zu einem selbst assemblierten NAS gibt es für Zero One NAS eine Herstellergarantie, die auf Wunsch auf drei Jahre mit Vorab-Austausch erweitert werden kann. Daneben gibt es keine Einzel-Lizenzen für Clients oder Server, der Systempreis ist unabhängig von der Anzahl der Benutzer. ■ eg

IM FOKUS

Technik: NAS-Lösung
Highlight: konfigurierbare Komplettlösung mit Garantie
Vertrieb: CTT Computer
Verfügbarkeit: ab sofort
Preis: ab 715 € (HEK)
Händlersupport: www.ctt.de, vertrieb@ctt.de, 089 / 420900-0