



Wichtige Gründe für die Investition in

FUJITSU Storage
ETERNUS CS800

Die Fujitsu ETERNUS CS800 Backup Appliance bietet Backup-to-Disk mit Deduplizierung, reduziert den Bedarf an Festplattenkapazität um bis zu 95%, wodurch die Kosten erheblich gesenkt werden. Sie verbindet umfassendste Skalierbarkeit und höchste Leistung und einer einzigartigen Erweiterbarkeit, um heute und in Zukunft ein breites Spektrum an IT-Umgebungen zu unterstützen.

Als ganzheitliche und optimierte Appliance ist die Fujitsu ETERNUS CS800, ausgestattet mit Intel® Xeon® Prozessoren, wesentlich einfacher zu bedienen, effizienter im Betrieb und zeigt bessere Ergebnisse bei der Deduplizierung als reine Softwarelösungen in Verbindung mit standardmäßigen Festplattensystemen.



„Wir haben damit ungefähr 50 % unserer Kosten für Administration eingespart,“ sagt Gerd Neuland, Head of Data Center, Kronos AG. „In der alten Umgebung mit physischen Bändern betrug der wöchentliche Aufwand drei Stunden pro Werk. Da Lagerplatz für Bänder, Austausch, Etikettierung und Zurückspulen nicht mehr nötig sind, hat sich der Zeitaufwand auf anderthalb Stunden reduziert.“

Weitere Informationen: www.fujitsu.com/de/Referenz-KRONOS

shaping tomorrow with you

FUJITSU

BENUTZERFREUNDLICHER BACKUP-SPEICHER MIT DEDUPLIZIERUNG

Die ETERNUS CS800 ist eine schlüsselfertige Deduplizierungs-Appliance für Backup-to-Disk, die für führende Backup-Anwendungen zertifiziert ist. Dank dem Installationsassistenten lässt sich die Anwendung in nur drei Schritten installieren.

Ihre Vorteile

- Einfache Installation und Verwaltung – einrichten und vergessen
- Schnelle Herstellung
- Schnelle Bereitstellung für den Einsatz im IT-Betrieb
- schnelles Backup und Restore

SPAREN SIE GELD, REDUZIEREN SIE KOSTEN, SCHÜTZEN SIE SICH INVESTITIONSSCHUTZ

Die ETERNUS CS800 - ausgestattet mit Intel® Xeon® Prozessoren - bietet Skalierbarkeit, ein einfaches Preismodell und eine faire Lizenzierung. Es gibt keine versteckten Kosten zur Freischaltung zusätzlicher Funktionen!

Ihre Vorteile

- Erweitern Sie je nach Ihren Kapazitätsanforderungen, aber alles bleibt trotzdem in nur einer Box
- Verringern Sie Investitionsrisiken durch planbare Kosten für Kapazitäts- oder Funktionsanpassungen

BESTE DEDUPLIZIERUNGSINTEGRATION FÜR ERSCHWINGLICHE PERFORMANCE

Kunden und Benchmarks können ein exzellentes Deduplizierungsverhältnis und hohe Performance bestätigen.

Ihre Vorteile

- Ersetzen Sie unpraktische Tape-Infrastrukturen durch Festplattentechnologie
- Sparen Sie Plattenkapazität und Geld
- Verringern Sie die Backup-Zeit

KATASTROPHENVORSORGE DURCH REPLIKATION

Automatisierte Replikation auch über entfernte Standorte ist auch kostenlos integriert.

Ihre Vorteile

- Stellen Sie sicher, dass geschäftskritische Daten auch im Notfall geschützt sind
- Deduplizierung verringert die Bandbreitenanforderungen zur Replikation – Disaster-Recovery-Lösungen können jetzt auch dort bereitgestellt werden, wo früher Engpässe im Netz-Werkumfeld dies verhinderten.
- Automatisierte Verfahren verringern die Administration und erhöhen die Zuverlässigkeit

INTEGRIERTE PATH-TO-TAPE-OPTION

Die ETERNUS CS800 bietet eine integrierte, lizenzfreie Path-to-Tape-Option für besondere Backup-Anwendungen, um Backup-Daten von der Appliance direkt auf ein angeschlossenes Tape-System zu schreiben.

Ihre Vorteile

- Problemlose Integration der Bänder – das Speichermedium mit den geringsten Kosten pro GB
- Kosteneffiziente, dauerhafte Speicherung auf Band
- Nutzen Sie eine Bandkopie als Alternative zu einer zusätzlichen Replikation auf Festplatte

Weitere Informationen:

- White Paper FUJITSU Storage ETERNUS und CommVault Simpana: <http://www.fujitsu.com/de/Whitepaper-Simpana>
- White Paper ETERNUS CS800 -Hintergründe der Dateneduplizierung: <http://www.fujitsu.com/de/Whitepaper-cs800>
- http://www.fujitsu.com/de/ETERNUS_CS

Herausgegeben durch

Fujitsu Technology Solutions GmbH

Copyright: ©2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

E-Mail: cic@ts.fujitsu.com

Tel.: +49 (0) 0800 372 10000*

* kostenfrei aus allen Netzen in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für Patente, Gebrauchsmuster und Geschmacksmuster. Liefermöglichkeiten, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Die in diesem Dokument wiedergegebenen Bezeichnungen können Marken sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

Intel, das Intel Logo, Xeon, und Xeon Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.