

Zehn Gründe, in FUJITSU Storage ETERNUS DX zu investieren



Made in
Germany

1. Flexibelste, lückenlose Familienarchitektur

Gleiche Bausteine und gleiche vollständig kompatible Managementsoftware für alle ETERNUS DX Modelle

Ihre Vorteile

- Einfache Aufrüstung auf größere Systeme
- Maximaler Investitionsschutz für Storage-Hardware und -Software
- Maximale Systemkompatibilität – weniger Schulungsaufwand
- Keine Erfordernis, größere Modelle zu kaufen, um mehr Funktionalität zu erhalten



2. Führende Leistungsarchitektur

Dank der führenden Leistungsarchitektur nimmt ETERNUS DX in offiziellen SPC Benchmarks und in kundenspezifischen Bewertungen eine führende Position ein

Ihre Vorteile

- Erreichen Sie dasselbe mit kleineren oder weniger Systemen oder profitieren Sie von mehr Spielraum innerhalb derselben Systemklasse
- Konsolidieren Sie Daten von mehr Anwendungen auf einem System und steigern Sie die Kapazitätsauslastung auf bis zu 90 %, um einen besseren ROI zu erzielen
- Der Leistungsspielraum verlängert die Systemlebensdauer und senkt die Migrationskosten



3. Höchste Konfigurationsflexibilität auf dem Markt

Flexibelste Konfigurationsauswahl bei Festplattenformaten und Konnektivitätsoptionen (SAS, ISCSI, FC, FCoE)

Ihr Vorteil

- Flexible Nutzung von Verbindungsprotokollen, die unterwegs ausgetauscht werden können, und unterschiedlichste Festplattenformate, welche die Investitionen in Storage schützen



4. Kompromisslose Qualität und Zuverlässigkeit

ETERNUS DX wurde gemäß führenden japanischen Qualitätskriterien entwickelt. Die Planung und Ausführung erfolgt entsprechend denselben Entwicklungs- und Qualitätssicherungsprozessen wie bei Fujitsu Mainframes und beinhaltet fortwährende Verbesserungsmethoden wie „Kaizen“

Ihr Vorteil

- Robuste Storage-Systeme, die einen zuverlässigen Betrieb und somit beste Service-Levels sicherstellen
- Steigerung des Business durch höhere Verfügbarkeit der Storage-Systeme



5. Automatisiertes und integriertes Quality-of-Service-Management



Systemleistung kann Anwendungsdaten zugewiesen werden, indem einfach die Priorität oder die Reaktionszeit definiert wird – den Rest erledigt ETERNUS DX automatisch

Ihre Vorteile

- Die Speicherleistung wird gemäß geschäftlichen Prioritäten und Service-Levels genutzt und nicht zufällig – ganz gemäß Business-centric Storage
- Eine größere Systemauslastung und -konsolidierung verringert die Investitionskosten
- Verringerte Betriebskomplexität nach Optimierung eines Storage-Systems im Hinblick auf die Daten von Anwendungen mit diversen I/O-Mustern – für den Betrieb eines Storage-Systems ist weniger Anwendungs-Know-how erforderlich
- Die Verwaltung der Bandbreite und des Storage Tiering unter einem Automatisierungsmodul steigert die Administrationseffizienz

6. Einfache und kostengünstige Business Continuity



Die ETERNUS Storage Cluster Funktionalität bietet ein einfaches, transparentes Failover von einem ETERNUS DX System, um geplante oder ungeplante Stillstandszeiten zu vermeiden, und das direkt aus dem System

Ihre Vorteile

- ETERNUS Storage Cluster bietet die höchste Business Continuity, ohne Investitionen in eine zusätzliche Storage-Virtualisierungsebene mit zusätzlicher Komplexität
- Dies gilt bereits für Entry-Level-Systeme und zwischen verschiedenen Modellen unterschiedlicher Größe, was für mehr Flexibilität sorgt

7. Beispiellose Flexibilität für Disaster Recovery



Datenspiegelung und Datenreplikation von einem ETERNUS DX Modell auf jedes andere Modell, unabhängig von der Größe – auch zwischen Modellen unterschiedlicher Generationen

Ihr Vorteil

- Realisieren Sie flexible DR-Konzepte zwischen entfernten und zentralen Standorten – ohne neue Hardware kaufen oder zusätzliche Investitionen tätigen zu müssen

8. Profitieren Sie von einem echten Unified-Storage-System



ETERNUS DX bietet einen tief integrierten datei- und blockbasierten Zugriff in einem System, ohne eine zusätzliche Gateway-Lösung zu erfordern

Ihre Vorteile

- Größeres Konsolidierungspotential für Storage-Systeme
- Eine nahtlose Administration steigert die Produktivität
- Flexibilität – kaufen Sie zuerst ein blockbasiertes Storage-System und rüsten Sie es bei Bedarf auf ein Unified System auf

9. Kein Risiko für Ihr Storage-Budget



Der Preis für die ETERNUS SF Speichermanagementsoftware wird pro System oder pro Controller berechnet und hängt in keiner Weise von der genutzten Zeit oder Kapazität ab

Ihre Vorteile

- Einfache Planung von Speicherkosten. Kein Budgetrisiko, wenn Daten schneller als erwartet wachsen oder Systeme länger als ursprünglich geplant verwendet werden
- Bei exponentiellem Datenwachstum sind die Gesamtkosten über die gesamte Systemlebensdauer wesentlich geringer, wenn Softwarelizenzen nicht auf variablen Parametern basieren

10. In komplette Infrastrukturlösungen integrierter Storage



Fujitsu bietet seinen Kunden komplette Infrastrukturlösungen, indem wir Fujitsu Storage und Server mit Netzwerkgeräten und Fujitsu Middleware sowie Fujitsu Maintenance, Professional und Cloud Services kombinieren

Ihre Vorteile

- Reduzierte Implementierungsdauer und verringertes Implementierungsrisiko für komplexe Projekte zur Erneuerung der Infrastruktur
- Ein Single Point of Contact für Kunden und IT-Infrastruktur-Support

Herausgegeben durch

Fujitsu Technology Solutions GmbH

Copyright: ©2014 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

www.fujitsu.com/de/ETERNUS_DX

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte der jeweiligen Hersteller sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Eigentümer verletzen kann.