

Sonderpromotion ETERNUS AF Neukunden

Jetzt in ETERNUS investieren
und ein LIFEBOOK for free
erhalten.



Intel® Xeon® processor



Beschleunigen, modernisieren und transformieren

Es ist nicht lange her, dass Flash-Speicher für Dienste reserviert waren, die um jeden Preis maximale Leistung erfordern - wie Datenbanken, Analyse- und Trading-Apps. Das war gestern. Mit SSDs, die schnell wechselnde Festplatten als neue Standards in der IT-Infrastruktur ersetzen, könnte sich einiges für Ihr Unternehmen verändern. Flash ist schnell - mit rund 500 mal besseren Reaktionszeiten als Festplatten. Enterprise Flash ist um ein Vielfaches zuverlässiger als HDDs und wird immer attraktiver - bei Preisen im freien Fall müssen Budget-Restriktionen nicht im Weg stehen. Und Flash-Speicher sind eine platzsparende, umweltfreundliche Technologie, die eine höhere Dichte bieten und deutlich weniger Energie für Strom und Kühlung verbrauchen als herkömmliche Laufwerke. Die FUJITSU Storage ETERNUS AF vereint all diese Vorteile auf höchstem Niveau. Mit extrem kurzen Reaktionszeiten, die Performance-Rekorde brechen, Mirroring und transparentem Failover für den Non-Stop-Betrieb, automatisierter Quality of Service zur Minimierung des Administrationsaufwands und flexibler Konfiguration für Deduplizierungs- und Komprimierungsfunktionen ermöglicht dieses System die Beschleunigung, Modernisierung und Transformation, die Ihr Rechenzentrum in Zeiten der neuen Flash-Welt benötigt.

→ Erfahren Sie mehr über ETERNUS Storage: www.fujitsu.com/de/af150-promo

shaping tomorrow with you



Wir
verschenken
das Fujitsu
LIFEBOOK
U939X*!

*Gültigkeit: Bei Bestellung bis zum 28.02.2020 erhalten ETERNUS Neukunden, die eine ETERNUS AF S3 kaufen ein Fujitsu LIFEBOOK U939X HW (VFY: U939XMP590DE) kostenfrei dazu. Nicht kombinierbar mit anderen Promos oder Nachlässen. Je Kunde ein Lifebook

FUJITSU

All-Flash-Storage: Neue Herausforderungen

Die Wirtschaftlichkeit der Flash-Technologie ist überzeugender denn je und Unternehmen beginnen, Tier-1-Speicher auf All-Flash für fast alle Datendienste umzustellen. Um für die Herausforderungen - wie die effiziente Integration von All-Flash und Festplattenspeicher, den flexiblen Einsatz von Optimierungstechnologien und die Gewährleistung von Business Continuity - gerüstet zu sein, ist es das Beste, mit einem Partner zusammenzuarbeiten, der dies umsetzt: Fujitsu mit der ETERNUS AF.

ETERNUS AF - der neue Business-Treiber



- Weniger zu verwaltende Systeme
- Mehr Kapazität pro Array
- Beugen Sie Risiken mit 5x schnellerem Rebuild vor
- Manuelle Aufgaben automatisieren
- Vergessen Sie Performance-Tuning
- Genießen Sie garantierten Quality of Service
- Automatisierung für den Worst-Case

	ETERNUS AF150 S3	ETERNUS AF250 S3	ETERNUS AF650 S3
CPU	4 Kerne, 2.2 GHz	8 Kerne, 2.2 GHz	12 Kerne, 2.6 GHz
Maximaler Systemspeicher	32 GB	128 GB	1.536 GB
Anzahl der Laufwerke	2 - 24	2 - 264	2 - 1.056
Maximale Kapazität*	92 TB roh, 460 TB effektiv**	8.110 TB roh, 40.550 TB effektiv**	32.440 TB roh, 162.200 TB effektiv**
Interface	8x FC 16G / 8x iSCSI 10G	8x FC 32G / 16x FC 16G / 8x iSCSI 10G	32x FC 32G / 32x FC 16G / 16x iSCSI 10G
Enthaltene Software	ETERNUS SF Express	All-in FlashPack (Konfiguration, Verwaltung und Administration, lokale und Remote-Kopie, automatisierter Quality of Service, Deduplizierung und Komprimierung)	

* Die maximale Rohkapazität hängt von den verfügbaren Typen ab. ** Berechnung basierend auf einem Deduplizierungs-/Kompressionsfaktor in Höhe von fünf.

ETERNUS AF-Performance im Vergleich zu Disk-Systemen



10x
mehr IOPS



5x
besseres €/IOPS
Verhältnis



10x
höhere Dichte



85%
Einsparungen bei
Strom und Kühlung



8x
geringere
Wartungskosten

Zeit für Flash

Mit der ETERNUS AF genießen Sie extrem kurze Reaktionszeiten, die regelmäßig Performance-Rekorde brechen.

Die Flash-Diät

Die "Always on"-Datenreduktion kann zu einem erheblichen Leistungsabfall führen. Mit der ETERNUS AF können Sie die Deduplizierung/Kompression aktivieren, wenn Sie die Kapazität optimieren müssen und sie für Hochleistungs-SLAs freihalten.

Smarte Abläufe

Mit dem automatisiertem Quality of Service können Sie Anwendungen Prioritäten zuweisen. Anstatt dass die Daten-Performance zufällig verwendet wird, können Sie also sicherstellen, dass jeder Dienst die Leistung erhält, die er benötigt.

100% Datenversicherung

Die ETERNUS AF bietet volle DR mit Mirroring und transparentem Failover. Fällt die Primäranlage aus, übernimmt der Sekundärspeicher leise und reibungslos. Außerdem: Ein Failover kann zwischen ETERNUS-All-Flash und Festplattenmodellen durchgeführt werden.

Halten Sie es einfach

Die ETERNUS AF ist einfach gestaltet. Und das gilt für alles. Die GUI, das Setup, der tägliche Betrieb und das Lizenzmodell: Die ETERNUS AF hat alles im Griff und gibt Ihnen so Zeit für wertschöpfende Aktivitäten.

Erfahren Sie mehr:

→ Wie die ETERNUS AF Ihr Rechenzentrum in die Welt des Flash bringen kann, erfahren Sie unter: www.fujitsu.com/de/af150-promo

Published by Fujitsu Limited

© Copyright 12/2019 Fujitsu Technology Solutions GmbH

Fujitsu, das Fujitsu Logo und Fujitsu Markennamen sind Marken oder eingetragene Marken von Fujitsu Limited in Japan und anderen Ländern. Andere Firmen-, Produkt- und Servicebezeichnungen können Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümer sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Änderungen der 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 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 oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern.