

MAXDATA Revolution™ - Serie

Flexibles Storage für den Mittelstand

Die professionelle und effiziente Datenspeicherung ist nicht nur etwas für große Unternehmen. Kleine und mittlere Unternehmen sind gleichermaßen auf die ständige Verfügbarkeit der elektronisch abgelegten Informationen angewiesen.

Mit der Revolution Storage Familie stellt MAXDATA eine skalierbare, intuitiv bedienbare Hardware und Software zur Verfügung die optimale Verfügbarkeit unternehmenskritischer Daten gewährleistet.

MAXDATA RV-Systeme: Flexibel und preiswert

Die MAXDATA RV Systemen sind zentrale Speicherlösungen (SAN) mit Ausstattungsmerkmalen, die sonst nur in teuren Highendlösungen zu finden waren. Bei der Konzeption der MAXDATA RV-Systeme werden innovative Technologie mit einer intuitiven Benutzeroberfläche kombiniert um den Einstieg in die Welt der zentralisierten Datenhaltung möglichst einfach zu machen.

Die MAXDATA RV Systeme RV2330, RV2530, RV2730, RV2730T, RV5730, RV2722 erlauben eine Erweiterung im laufenden Betrieb. Alle kritischen Baugruppen können redundant ausgelegt werden um höchste Verfügbarkeit zu gewährleisten. Der Mischbetrieb von SAS und SATA Festplatten ermöglicht abhängig von der Relevanz der Daten die jeweils günstigste Festplattentechnologie zu

MAXDATA RV 2722 - jetzt mit 2,5" Festplatten

Das MAXDATA RV 2722 bietet als eines der ersten Speichersysteme 2,5" SAS und SSD Technologie an. 2,5" Festplatten bieten gegenüber 3,5" Festplatten eine wesentliche höherer Performance (IOPs) bei geringerer Leistungsaufnahmen.

Mit bis zu 3 Erweiterungseinheiten können maximal 96 Festplatten unterstützt werden. Das neue Web basierende Interface erlaubt Installation und Monitoring ohne zentrale Host basierenden Software.

MAXDATA RV - Systeme bieten viele Vorteile

Einfachste Installation

MAXDATA RV - Systeme werden mit einer vorinstallierten webbasierenden Managementsoftware geliefert, um ein intuitive und schnelle Installation und Konfiguration der Speichersysteme zu erreichen.

Einfachste Datensicherung

Die Snapshot - Funktion erlaubt dem Anwender die Erzeugung von mehreren Point-in-Time-Kopien auf den jeweiligen Datenbestand. Der VSS (Volume Shadow Copy Service) Treiber sorgt für eine einfach Einbindung in das Microsoft File System.

Maximaler Datendurchsatz

MAXDATA RV2730, RV2730T, RV5730, RV2722 basieren auf der 4 Gbit/ s Fibre Channel Technologie um Daten über große Distanzen und maximaler Performance zu liefern. Mit der RV2330 steht alternativ eine 1 Gbit / s iSCSI LAN Anbindung zur Verfügung.

Die revolutionäre SimulCache™ Technologie synchronisiert den Cache der redundanten RAID- Controller und sorgt für eine wesentlich bessere Performance verglichen mit anderen Storage Herstellern

Green Funktion

Durch die EcoStor™ Technologie wird eine batteriefreie Absicherung des Cache-Speichers im Falle eines Stromausfalls gewährleistet. Das reduziert die Servicekosten und schont die Umwelt.

Zusätzliche Informationen finden Sie unter:
<http://www.maxdata.de>

Kontaktinformationen:
MAXDATA GmbH
Tel.: +49 (0)2365 877 002 - 500
E-Mail: vertrieb@maxdata.de