



INFOTREND ERWEITERT SPEICHERSYSTEM-MARKT MIT NEUEN GLEICHSTROM-ENERGIESYSTEMEN

Spezielle Erweiterung für Telekommunikationsunternehmen, Verteidigungsindustrie sowie Öl- und Gas-Branche

München, 16. August 2011 – Infotrend®, der Experte für vernetzte Speichertechnologie, bietet neue Gleichstrom-Energiesysteme in seiner EonStor DS-Produktfamilie für Storage-Lösungen an. Viele IT-Infrastrukturen in Telekommunikationsunternehmen, der Verteidigungsbranche sowie der Öl- und Gas-Industrie, benötigen Systeme mit Gleich- statt Wechselstrom, um Anwendungen auszuführen. Die neuen EonStor DS Speichersysteme bieten einen doppelt redundanten Gleichstromanschluss, um in diesen Infrastrukturen hohe Verlässlichkeit und Performance zu bieten.

Thomas Kao, Director of Product Planning bei Infotrend, erklärt: „Organisationen, die ihre Rechenzentren mit Gleichstrom betreiben, haben nur eine begrenzte Anzahl von Optionen beim Kauf von Datenspeicher-Arrays. Indem wir neue Systeme mit Gleichstromanschluss in die EonStor DS-Produktfamilie aufnehmen, erweitern wir die Optionen an verlässlichen Storage-Lösungen mit exzellentem Preis-Leistungs-Verhältnis, die diesen Organisationen zur Verfügung stehen.“

Wie alle EonStor DS-Lösungen unterstützen die neuen Gleichstrom-Systeme fortschrittliche Datendienste, wie lokale und Remote Replikation sowie Thin Provisioning. Lokale Replikation, was Snapshot Replikation und Volume Kopie/Spiegelung beinhaltet, ist für EonStor DS-Nutzer als Standard verfügbar. Remote Replikation ermöglicht es Anwendern, Off-Site Kopien der Daten zu erstellen. Thin Provisioning teilt automatisch Systemkapazität für Anwendungen nach Bedarf zu, wodurch die Auslastung des Speichers optimiert und der Energieverbrauch deutlich gesenkt wird.

Die neuen EonStor DS-Systeme beinhalten:

- **[EonStor DS S12F-R2840N](#)**: 2U Formfaktor, doppelt redundante Controller, acht 8Gb/s FC Host Ports, 12 Festplatten-Fächer pro System, erweiterbar auf bis zu 84 Festplattenlaufwerke, Gleichstrom
- **[EonStor DS S12F-S2840N](#)**: 2U Formfaktor, ein Controller (erweiterbar auf doppelt redundant), vier 8Gb/s FC Host Ports, 12 Festplatten-Fächer pro System, erweiterbar auf bis zu 84 Festplattenlaufwerke, Gleichstrom

Weitere Informationen unter www.infotrend.com.

INFORTREND mit neuen Gleichstrom-Speichersystemen

Über Infortrend

Infortrend ist ein führender Anbieter von vernetzten Speicherlösungen. Die Lösungen des Unternehmens basieren auf technologischer und systemtechnischer Expertise mit Fokus auf Qualität, Zuverlässigkeit und Mehrwert. Das breite Storage-Lösungsportfolio kann branchenübergreifend eingesetzt werden und wird selbst anspruchsvollsten Anforderungen gerecht. Zum Portfolio von Infortrend gehören die Produktfamilien ESVA (Enterprise Scalable Virtualized Architecture), EonStor DS, EonStor und EonNAS. Infortrend wurde 1993 gegründet und ist an der Börse von Taiwan (Taiwan Stock Exchange, Taiex) unter dem Index 2495 notiert. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.infortrend.com/europe

###

Infortrend®, ESVA®, EonStor®, SANWatch® und EonPath® sind Marken oder eingetragene Warenzeichen von Infortrend Technology, Inc. Andere Marken gehören den jeweiligen Eigentümern.

Pressekontakt

Infortrend Deutschland GmbH
Katrin Heilig
T: + 49 (0)89 20 70 42 650
E: katrin.heilig@infortrend.com

Hotwire PR
Saskia Stolper / Rainer Puster
T: +49 (0)69-25 66 93-50 /-40
E: saskia.stolper/rainer.puster@hotwirepr.com