

**IBC 2011 in Amsterdam:
EMC Isilon zeigt an Geschäftsanforderungen anpassbare Video-Storage-
Technologien**

Storage-Spezialist präsentiert auf der Konferenz das größte Filesystem, das schnellste Scale-out NAS sowie flexibel einsetzbare Lösungen für HD- und 3D-Produktionen sowie für die Erzeugung visueller Effekte

AMSTERDAM – 9. September 2011. Isilon, ein Unternehmen von EMC, zeigt auf der International Broadcast Convention (IBC) 2011 in Amsterdam die vollständige Palette an EMC Isilon Speichertechnologien, die Anwendungen für die Produktion, das Management oder die Verbreitung von Unterhaltungssendungen oder Nachrichten unterstützen. Bis zum 13. September können sich Besucher über die Scale-out NAS-Speichersysteme informieren, mit deren Einsatz sich der Broadcast-Betrieb optimieren sowie alle Arbeitsläufe in der Postproduktion unternehmensintern als auch im Zusammenspiel mit Asset-Management- und Content-Delivery-Partnern schneller abwickeln lassen.

Die IBC ist die führende internationale Leitmesse für Unternehmen der Medien- und Unterhaltungsindustrie, die auf die Produktion, das Management und die Verbreitung digitaler Medieninhalte spezialisiert sind.

Neue Produkte

Zu den Schwerpunkten des nunmehr siebten IBC-Messeauftritts zählt die Präsentation des seit Frühjahr des Jahres am Markt erhältlichen EMC Isilon S200 Scale-out NAS-Systems, das derzeit als die leistungsstärkste Lösung dieser Kategorie gilt. Dies belegen von der unabhängigen Standard Performance Evaluation Corporation (SPEC) durchgeführte Benchmark-Tests, bei denen einerseits der Fileserver-Durchsatz, andererseits die Antwortzeit gemessen wurde. Mit mehr als 1,1 Millionen NFS und 1,6 Millionen CIFS Input-/Output-Operationen erzielte die Lösung in Sachen Performance Rekordwerte, die um das Doppelte über denen des am nächstbesten abschneidenden Produkts liegen. Ebenso ist das neue EMC Isilon IQ 108NL Scale-out NAS-Speichersystem zu sehen, das in punkto Kapazität Maßstäbe am Markt setzt. In der höchsten Ausbaustufe - 144 zu einem Cluster zusammengeschlossenen Knoten - lassen sich über das von Isilon entwickelte Betriebssystem OneFS in der aktuellen Version 6.5 über 15 Petabyte in einem einzigen Dateisystem und Volume zusammenführen. Bislang erreicht keine vergleichbare Lösung diese Größenordnung. Mit dem Einsatz des bislang skalierbarsten Scale-out NAS am Markt können der Medien- und Unterhaltungsindustrie zugehörige Unternehmen eine Speicherinfrastruktur schaffen, die exakt auf die Anforderungen anspruchsvoller zur Produktion und Verbreitung digitaler Inhalte genutzter Anwendungen zugeschnitten ist.

Gefragter Partner der Medien- und Unterhaltungsbranche

Zahlreiche Unternehmen verlassen sich inzwischen bei der Produktion von Filmen auf die Scale-out NAS-Speichersysteme von Isilon, um maximalen Nutzen aus ihrem Medienbestand zu ziehen. Jüngste Beispiele hierfür sind unter anderem Alice im Wunderland, Spiderman oder Coraline. Darüber hinaus unterhält Isilon langfristig angelegte strategische Partnerschaften mit namhaften Unternehmen aus der Medien- und Unterhaltungsindustrie, unter ihnen die Harris Corporation, Orad, Front Porch Digital, Telestream, AmberFin, Astera oder Cisco. Dies stellt sicher, dass die Lösungen des Herstellers sowohl heute als auch in Zukunft die in dieser Branche entscheidenden Anforderungen erfüllen.

Zitate

„Die IT-Industrie ist in einem tiefgreifenden Wandel begriffen. Der Grund hierfür ist, dass Organisationen basierend auf Virtualisierungs- und Cloud-Konzepten auf neue Technologien und Prozesse umstellen. Eine Entwicklung, die auch für die Broadcast- und Multimediabranche von großer Bedeutung ist,“ erläutert Mark Stevens, Vice President EMEA, Isilon. „In diesem Jahr treten wir auf der IBC mit der breitesten Produktpalette seit unserem Bestehen an. Mit Speicherlösungen, deren Einsatz es unseren Kunden ermöglicht, die Vorteile ihrer neu entstehenden IT-Landschaften voll auszuschöpfen. Mit denen sich selbst größte Datenmengen effizient verwalten lassen und die daher optimal für Unternehmen sind, die „Big Data“-Workloads bewältigen müssen.“

Als Beispiel für Aufgaben, die sich über den gleichen Storage-Pool abwickeln lassen, führt Stevens das Einspielen, Bearbeiten, Wiedergeben und Senden von hunderten an SD-, HD- und 2K-Streams an, die simultan erzeugt und verarbeitet werden. „Doch auch auf anderen Gebieten - Datenarchivierung, Content Staging, Produktion multimedialer Web 2.0-Inhalte etc. - halten auf Standardarchitekturen basierende Speicherlösungen wie von uns angeboten verstärkt Einzug. Unsere Produkte sind zum einen auf den Umgang mit Big Data ausgelegt, zum anderen eine ideale Grundlage für Unternehmen, die im Rahmen von IT-Projekten eine Umgestaltung ihrer bestehenden Systemlandschaft vornehmen. Unsere Flexibilität ist es, der Isilon die klare Marktführung verdankt,“ fügt Stevens hinzu.

4.853 Zeichen bei durchschnittlich 85 Anschlägen (inklusive Leerzeichen) pro Zeile

Unternehmenskontakt Isilon

Isilon Systems GmbH
Frank Schoofs
Marketing Manager Central Europe
Schleussnerstr.42
63263 Neu-Isenburg
Telefon: +49.(0)6102-88484.0
Telefax: +49.(0)6102.88484.28
E-Mail: frank.schoofs@isilon.com
www.isilon.com

PR-Agentur

billo pr GmbH
Tina Billo
Tanusstraße 43
65183 Wiesbaden
+49.(0)611.5802 417
+49.(0)611.5802 434
tina@billo-pr.com
www.billo-pr.com

Kurzprofil Isilon Systems: Isilon Systems, ein Unternehmen von EMC, ist weltweit der führende Anbieter von Scale-out NAS-Systemen. Zum Angebotsspektrum zählen leistungsstarke, dennoch einfach handhabbare Lösungen für den Unternehmenseinsatz. Entwickelt für diejenigen, die sich auf ihr Geschäft und nicht auf die Verwaltung ihrer Speichersysteme konzentrieren wollen. Die Produkte von Isilon lassen sich unabhängig von ihrer Größenordnung einfach installieren, verwalten und skalieren. Im Gegensatz zu traditionellen für den Unternehmenseinsatz entwickelten Speicherlösungen folgen die Systeme von Isilon dabei stets dem Prinzip der Einfachheit. Gleich wie viel Speicher hinzugefügt wird, wie viel Performance erforderlich ist oder wie die Anforderungen in der Zukunft aussehen. Wir rufen Unternehmen dazu auf, ihre bestehende Speicherstrategie zu überdenken und zu erkennen, dass es einen besseren, einfacheren Weg gibt. Erfahren Sie mehr darüber: www.isilon.com.

Kurzprofil EMC: Die EMC Corporation ermöglicht Unternehmen und Service Providern, ihre Geschäftsprozesse zu verändern und IT as a Service bereitzustellen. Cloud Computing ist ein entscheidender Faktor für diese Transformation. EMC erleichtert IT-Abteilungen mit innovativen Produkten und Dienstleistungen den Weg in die Cloud. Die Informationen als wichtigstes Gut lassen sich mit Lösungen von EMC flexibel, sicher und kosteneffizient speichern, verwalten, schützen und für die Analyse aufbereiten. Weitere Informationen über EMC finden sich unter: <http://germany.emc.com>.

Kurzprofil IBC: Die IBC (International Broadcasting Convention) ist die führende internationale Leitmesse der Broadcasting- und Multimediabranche. Hier treffen sich alljährlich Unternehmen der Medien- und Unterhaltungsindustrie, die auf die Produktion, das Management und die Verbreitung digitaler Medieninhalte spezialisiert sind. Besucher können sich auf der Ausstellungsfläche und im Rahmen des themenangehenden Konferenzprogramm über jüngste Entwicklungen aus den Gebieten Broadcasting, mobiles Fernsehen, IPTV und audiovisuelle Informationssysteme sowie F&E informieren.