



Tage des Donners: Certon Systems bringt gemSTONE mit Thunderbolt auf den Markt

gemSTONE T10 ist die neue Turbospeicher-Generation für Audio- und Videoprofis

(ddp direct) Heidelberg, 06.09.2012 Eine neue Dimension für Audio- und Videoprofis: Certon Systems präsentiert erstmals gemSTONE T10 mit Thunderbolt-Schnittstelle auf der Photokina vom 18. bis 23. September 2012 in Köln. gemSTONE T10 ist eine Direct-Attached-Storage-Lösung (DAS) mit Übertragungsgeschwindigkeiten von über 850 MB/s. Der Speicherriese kombiniert Datensicherheit durch RAID-Level 5 mit einem Speichervolumen von bis zu 32 Terabyte. Ab Oktober ist gemSTONE T10 in vier Varianten mit 8, 16, 24 oder 32 Terabyte sowie als Barebone im Fachhandel erhältlich.

Höchstgeschwindigkeit von über 850 MB/s mit Thunderbolt

Ungebremster Workflow auch bei rechenintensiven Arbeiten: gemSTONE T10 von Certon Systems bietet höchste Performance und sicheren Datentransfer. Die Direct-Attached-Storage-Lösung (DAS) erreicht via Thunderbolt-Anschluss Übertragungsgeschwindigkeiten von über 850 MB/s und ist damit um ein Vielfaches schneller als Gigabit Ethernet. Die Enterprise-Festplatten sorgen mit 7.200 U/min dafür, dass gespeicherte Daten schnell aus gelesen und verarbeitet werden.

Sicheres Arbeiten zu jeder Zeit

Neben der hohen Arbeitsgeschwindigkeit bietet Certon Systems auch bei der Thunderbolt-Version des gemSTONE standardmäßig eine hochsichere Datenspeicherung mit RAID-Level 5 und acht für den 24/7-Betrieb zertifizierte Enterprise-Festplatten. Selbst beim Ausfall einer Festplatte ist der reibungslose Betrieb des Massenspeichers weiterhin gewährleistet ohne Datenverlust.

Platz für mehr als 600.000 Bilder à 50 MB

Anwender haben die Wahl: Mit Speicherkapazitäten von 8, 16, 24 und 32 Terabyte bietet die neue gemSTONE T10-Generation jede Menge Platz für Audio-, Video-, Bild- und andere Dateien. So können beispielsweise auf dem Gerät mit 32 Terabyte mehr als 600.000 Bilder à 50 MB, 40.000 CDs oder 6.000 DVDs problemlos gespeichert werden.

Lernen Sie gemSTONE T10 auf der Photokina in Köln kennen. Besuchen Sie uns im Shoot Movie Park: Stand B-003 in Halle 4.1.

Weitere Infos: www.photokina.de

Verfügbarkeit und Preise

gemSTONE T10 ist in vier Varianten sowie als Barebone ab Oktober im Fachhandel ab 1.599,- Euro (inkl. MwSt.) erhältlich.

Weitere Informationen finden Sie auf: www.certon.de

Bildmaterial

<http://www.certon.de/unternehmen/presse.html>

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/283tu7>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://www.themenportal.de/elektronik-hardware/tage-des-donners-certon-systems-bringt-gemstone-mit-thunderbolt-auf-den-markt-43201>

Pressekontakt

Schneider Kommunikation

Frau Corina Hummel
Augustenstraße 2
70178 Stuttgart

presse@mitdenken.com

Firmenkontakt

Schneider Kommunikation

Frau Corina Hummel
Augustenstraße 2
70178 Stuttgart

mitdenken.com

presse@mitdenken.com

Die certon systems GmbH entwickelt Massenspeicherlösungen für professionelle Anwender aus den Branchen Imaging und Engineering sowie für Home Entertainment. Die NAS- und DAS-Systeme basieren auf der langjährigen Erfahrung von certon systems im Einsatz der RAID-Technologie (Redundant Array of Independent Disks). Ein sehr hohes Sicherheits- und Leistungsniveau sowie einfache Bedienbarkeit zeichnen die in Deutschland hergestellten Produkte aus.

Die certon systems GmbH wurde 2005 als Spin-Off der Universität Heidelberg gegründet, um unter anderem selbst entwickelte Massenspeicherlösungen für Experimente am CERN in Genf zu liefern.