

News



Sehr geehrte Kunden,

wir möchten mit diesem Newsletter auf nachfolgende geplante IBM Announcements aufmerksam machen:

6. Oktober 2015

IBM LTO 7 Tape Drive TS1070

Tape Drive standalone oder Einbau in die IBM Tape Libraries TS3100/3200, TS3310 und TS4500 sowie als TS2900 Tape Autoloader

Eine Kurzbeschreibung finden Sie im Anhang.

Update IBM TS4500 Tape Library (Nachfolger der TS3500)

- Ausbau bis zu 18 High Density Frames
- Support für LTO 7
- Bis zu 128 Laufwerke, auch im Mix mit IBM LTO- und IBM 3592-Frames
- Upgrades für HD Storage Frames der TS3500 und Integration in TS4500
- Automatische Medien-Überprüfung

Eine Kurzbeschreibung finden Sie im Anhang.

Update IBM Storwize Unified und SONAS

Update IBM Spectrum Control

Update IBM Spectrum Virtualize/ SVC und Storwize Release 7.6

20. Oktober 2015

IBM DS8880 Release 8.0 mit neuer Architektur bestehend aus dem Modellen **DS8884 und DS8886**
Das Modell **DS8888** folgt im I. Quartal 2016.

Designed im 19" Rack, 30 % geringere Standfläche, 20 % geringerer Stromverbrauch, Power 8
Prozessor-Technologie u.a.m.

Beschreibungen und Details werden ab 21. Oktober d. J. zur Verfügung stehen.

Weitere Announcements:

Update IBM Spectrum Scale/ GPFS

Update IBM Elastic Storage Server Version 4.1.1

8. Dezember 2015

Die Announcements betreffen IBM Spectrum Archiv/ LTFS, IBM Spectrum Accelerate/ XIV-Software,
IBM Flash System V9000, IBM Storwize u.a.

Wenn Sie an weitergehenden Informationen und Details interessiert sind, bitten wir um Ihre
Rückantwort an: info@acsg.de.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder eine E-Mail.

Mit freundlichem Gruß



Herausgeber:
ACSG + DELTA Systems Gesellschaft für Informations-Technologie mbH
Bramfelder Straße 123 - 22305 Hamburg
Tel: 040 / 611 709-0 - Fax: 040 / 611 709-55 - info@acsg.de - www.acsg.de

ACSG + DELTA Systems Gesellschaft für Informations-Technologie mbH -
Geschäftsführer: Wolfgang Wiegand
Gesellschafter: Wiegand Verwaltungsgesellschaft GbR - Geschäftsführer: Wolfgang Wiegand
Sitz der Gesellschaft: Hamburg - HRB: 53997 Amtsgericht Hamburg - USt. IdNr.: DE 160 951 973



© Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck oder Übernahme einzelner Meldungen sind nur mit ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung des Herausgebers gestattet.

Sie können den Newsletter selbstverständlich jederzeit abbestellen. ► info@ACSG.de

IBM LTO® Ultrium® 7 Tape Drives up to

LTO 7: Reduce TCO by storing 2.4 times more data in the same footprint while reducing backup time by up to 87%

What's new

- 6TB native capacity
- 300 MBps data rate
- Support for encryption, WORM cartridges
- Support in IBM automation platforms

Customer benefits

- Reduce TCO
 - Store more data in the same footprint
 - 2.4 times more capacity than LTO 6
 - Reduce backup and recovery windows
 - 87% faster performance than LTO 6
- Protect existing investments with media compatibility
 - Read/write LTO 6, read LTO 5
- Keep data secure, mitigate risk
 - WORM, encryption support



TS2270



TS1070

IBM TS4500 Tape Library up to

TS4500 and LTO 7: Expand capacity by over 11X with the enhanced TS4500 and LTO 7 tape drives

What's new

- Support for LTO 7 tape drives
- Support for up to 18 frames
- Support for up to 128 drives
- Support for mix of LTO and 3592 frames
- MES upgrades for TS3500 HD storage only frames
- Built-in automatic media verification

Customer benefits

- High density format - meets the storage demands of big data with Increased capacity and performance
 - Up to 11 times more capacity with scale out frame support and LTO drives – up to 347.5 PBs
 - >2 times library drive count shortens data access times
- Reduce risk
 - Built-in automatic media verification validates media integrity
- Protect investments in IBM enterprise tape
 - Mixed media in a single library
 - MES upgrades for TS3500 Sx4 frames



TS4500

Uses 43% less floor space than a high density disk solution

IBM® Spectrum Archive™ 87

Reduce TCO by up to 90% by tiering data to tape vs disk for long term retention

What's new

- Support for LTO 7 drives, standalone and in IBM tape libraries

Customer benefits

- Reduce TCO by up to 90% by tiering to tape vs disk for long term retention
 - Store more data in the same footprint
 - 2.4 times more capacity than LTO 6
 - Reduce streaming time to tape
 - 87% faster performance than LTO 6
 - Ease of management
 - Makes tape as easy to manage as disk

