

Backup statt Blackout: Buffalo Technology zeigt die neuesten Speicher- und Verschlüsselungs-Lösungen auf der CeBIT

Speicher-Giganten im Kleinformat sorgen für Sicherheit und schnelle Verfügbarkeit wichtiger Daten sowohl im Büro als auch Zuhause.

München, 18. Februar 2010 – Höchste Verfügbarkeit wichtiger Daten bei zeitgleich optimaler Sicherheit: Aspekte, auf die es heutzutage nicht nur in großen Unternehmen, sondern auch im Privat-, SoHo- und KMU-Bereich immer mehr ankommt. Denn wer etwa bei einem Besuch bei Freunden vom letzten Karibik-Urlaub schwärmt, möchte auch spontan Zugriff auf seine Bilder am heimischen Computer haben, um die schönen Erlebnisse zu teilen. Und Firmenmitarbeiter, die ihre Daten zur Sicherung auf dem Bürorechner speichern, wollen sich nicht den Kopf zerbrechen, ob sie dort auch tatsächlich gegen unbefugten Zugriff geschützt sind. Das sind nur zwei der unzähligen Beispiele, in denen es auf Datensicherheit und schnelle Verfügbarkeit ankommt. Wie eine sichere und dauerhafte Verwahrung aussehen kann, zeigt der Netzwerkspeicher- und Storage-Spezialist Buffalo Technology vom 02. bis 06. März auf der CeBIT 2010 in Halle 15, Stand D36 (Planet Reseller). Neben innovativen NAS (Network Attached Storage)-Lösungen, die einfach und kostengünstig das Speicherplatzdefizit für Multimedia-Enthusiasten und KMUs beheben, stehen auch mobile und stationäre externe Festplatten, Multimedia-Player und WLAN-Router im Vordergrund. Damit neben ernstesten Themen wie Datenverlust und Sicherheitslücken der Spaß auf der Messe nicht zu kurz kommt, ist Buffalo Technology als Sponsor auch bei der Headbangers Night am Freitag (05.03.) mit von der Partie.

Erweitertes TeraStation-Portfolio für SoHo- und KMU-Umgebungen

Rapide wachsende Datenmengen machen schnell verfügbare, zuverlässige und einfach in bestehende IT-Umgebungen integrierbare Speicher- und Backup-Lösungen wie NAS auch 2010 zum Top-Thema im SoHo- und KMU-

Für weitere Informationen:

Trademark PR GmbH

Stefan Ehgartner /

Marco Dautel

Goethestr. 66

D-80336 München

Tel.: +49 (0)89 444 46 74-33

Fax: +49 (0)89 444 46 74-79

Email: buffalo@trademarkpr.eu

Buffalo Technology

Julia Krknjak

Tel.: +49 (0)2154 – 8887086

Email:

julia.krknjak@buffalo-technology.de



Bereich. In Japan ist Buffalo Technology unangefochtener Marktführer im Bereich Computer-Peripherie, seit 2005 auch in Deutschland auf dem Markt für Consumer-NAS (In-Stat). Für unterschiedliche Unternehmensgrößen und steigende Ansprüche hat Buffalo Technology seine TeraStation-Serie weiter ausgebaut. Basierend auf Windows Storage Server 2003 R2 Express Edition, bietet die neue **TeraStation™ Windows Storage Server WS-QL** bewährte Stabilität, Zuverlässigkeit und Skalierbarkeit. Dank einfachster Remote-Administration über die neue Windows-Storage-Server-Management-Benutzeroberfläche auf Basis der Microsoft Management Console (MMC), gelingt eine nahtlose Einbindung und Verwaltung in bestehende Windows-Umgebungen. Erweiterte Konnektivität und Protokollunterstützung für SMB/CIFS und NFS/SMB sowie die 100-prozentige Integration in den Active Directory Service sorgen zusätzlich für eine schnelle Einrichtung.

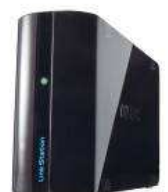


Mit einem iSCSI-System der Spitzenklasse versorgt die **TeraStation™ III iSCSI Desktop & 1 HE Rackmount** kleine und mittlere Unternehmen, die eine kostengünstige Art suchen, ihren Speicher zu erweitern. Das iSCSI-System auf RAID-Basis kann direkt in die vorhandene Ethernet-Infrastruktur integriert werden und wird vom Betriebssystem des Servers als interne Festplatte eingebunden. Bei der **TeraStation™ ES** handelt es sich um eine leicht konfigurierbare und schnell verfügbare Back-Up-Lösung für kleinere Unternehmen wie etwa Arztpraxen oder Architekturbüros. Für den reibungslosen Zugriff sorgen der integrierte FTP-Server und der Web-Access. Dabei haben Mitarbeiter, die oft mobil unterwegs sind, über Note- und Netbook sowie Smartphone Zugang zu wichtigen Dateien. Dank Port Trunking (Parallelschaltung beider Ethernet-Links) wird ein Datendurchsatz von bis zu 60 MB/s erreicht.



Neue leistungsstarke Mehrplatten-NAS für Heimanwender

Heimanwender profitieren vor allem von den neuen leistungsstarken Mehrplatten-NAS wie etwa der neuen **LinkStation™ Mini**. Mit bis zu 40 MB/s versorgt die kleine 2,5"-Speicherlösung aus dem heimischen Netzwerk Mediaplayer, Konsolen, TV- und Hi-Fi-Geräte mit Inhalten. Dank der minimalen



Ausmaße von 4 cm Breite, 8,2 cm Höhe und 13,5 cm Länge verschwindet der bis zu 1 Terabyte große Netzwerkspeicher zudem unauffällig im Bücherregal.

Den WAF (Womens Acceptance Faktor) nicht weniger hoch steigen, lässt die neue **MicroStation™ SSD**. Dank kleiner Größe ist sie der optimale Reisepartner für alle die sicher gehen wollen, dass die Daten selbst bei häufigen Stößen noch auslesbar bleiben. Zusätzliche Datensicherheit bietet die Secure Lock Ware™ Software zur Datenverschlüsselung. Und dank neuester SSD-Technologie saugt der kleine Handschmeichler unterwegs deutlich geringer an der Akku-Laufzeit des Note- oder Netbooks als andere externe USB-2.0-Festplatten. Die **LinkStation™ Duo** stellt mit bis zu 40 MB/s Datendurchsatz, einem schlanken Gehäuse und Speicherkapazitäten von 1, 2 oder 4 Terabyte auch anspruchsvolle Datensammler und Heimkino-Enthusiasten zufrieden. Mit zwei Festplatten, die im RAID-0-Modus für schnellere Datenzugriffe oder im RAID-1-Modus als redundanter Speicher konfiguriert werden können, ist es die ideale Netzwerkspeicherlösung zur schnellen Sicherung wichtiger Daten.

Weltneuheit und einzigartige Hardwarelösung zugleich

Einmalig ist der **Buffalo Dualie™**, die weltweit erste kombinierte Speicherlösung und Dockingstation für das Apple iPhone® oder den Apple iPod®. Aus gebürstetem Aluminium mit einer matt-schwarzen zweifarbigen Oberfläche, ermöglicht er die Synchronisation und das Aufladen des iPhones® oder des iPods® bei gleichzeitig uneingeschränktem Zugriff auf die 500 Gigabyte Festplatte für die Sicherung und Speicherung digitaler Daten. Als einzigartige Hardware-Lösung vereint der Buffalo Dualie sowohl einen USB-2.0- als auch einen FireWire-400/800-Anschluss an der für Mac formatierten 500-Gigabyte-Festplatte. Zwei weitere USB 2.0 Ports finden sich an der Docking-Station.

Über Buffalo Technology

Buffalo Technology ist ein global agierender Hersteller von innovativen Speicher-, Multimedia- und Netzwerklösungen für den Heimbereich und kleinere Unternehmen. In Japan ist das Unternehmen unangefochtener Marktführer im Bereich Computer-Peripherie und seit 2005 Marktführer in Deutschland und weltweit führend auf dem Markt für Consumer-NAS (In-Stat).



Die Produktreihe umfasst neben kostengünstigen Netzwerkspeichern (NAS) für Endkunden und kleine und mittelständische Betriebe auch mobile und stationäre externe Festplatten, Multimedia Player und WLAN-Router. Buffalo bietet seinen Kunden aufeinander abgestimmte Lösungen für die Infrastruktur im Unternehmen oder für Ihr Digital Home zuhause.

Die Netzwerkspeicher der TeraStation Familie stellen kleinen und mittelständischen Unternehmen kostengünstig Speichertechnologien zur Verfügung, die ansonsten nur in Großkonzernen zu finden sind. Die Multimedia-NAS-Geräte der LinkStation-Serie richten sich an qualitätsbewusste Privatanwender, die sich einfach und bequem einen zentralen Speicherplatz für alle digitalen Daten wie Dokumente, Bilder oder Musik einrichten wollen. Die AirStation™-Serie umfasst bedienungsfreundliche und leistungsstarke, drahtlose Netzwerkprodukte. Dank der Buffalo AOSS™-Technologie (AirStation One-Touch Secure System) können Anwender zu Hause oder im Büro einfach per Knopfdruck eine gesicherte WLAN-Verbindung aufbauen und verwalten.

Starke internationale Allianzen mit Unternehmen wie Intel, Broadcom™, Nintendo und Microsoft ermöglichen es Buffalo Technology, die Branche bei der Weiterentwicklung neuester Technologien für den professionellen und privaten Gebrauch anzuführen.

Neben der Firmenzentrale in Japan unterhält Buffalo Technology Geschäftsstellen in Großbritannien, Frankreich, den Niederlanden, Deutschland, den USA und Taiwan. Weitere Informationen finden Sie unter www.buffalo-technology.de

© Buffalo Inc. 2010. Das BUFFALO Logo, AirStation, Nfiniti, AOSS, TeraStation, LinkStation, DriveStation, DriveStation 2Share, MiniStation und LinkTheater sowie Dualie sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Melco Holdings Inc. oder Buffalo Inc. Microsoft Windows und das Microsoft-Logo sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Die Namen und Logos anderer hier erwähnter Unternehmen sind das Eigentum der jeweiligen Inhaber.