

## **Speicher-Giganten im Mini- und Kompaktformat von Buffalo Technology für das vernetzte digitale Zuhause und Unternehmen**

**Die private Datenwolke mit Terabyte-Speicher immer in Reichweite –  
Unternehmensdaten höchst Ausfallsicher speichern**

München, 03. August 2009 – Je mehr Prozesse digitalisiert, hochaufgelöste (HD – High Definition) Medieninhalte und neue digitale Geräte Einzug in unser Leben halten, desto gewaltiger ist unmittelbar der Bedarf an Speicherplatz. Das typische Speicherszenario in Privathaushalten wie in zahlreichen kleinen und mittelständischen Unternehmen (KMU) ist ein Sammelsurium an CDs, DVDs, externen Festplatten und sogar USB-Speichersticks, auf denen wichtige Daten „archiviert“ werden. Die Frage nach Sicherheit und Übersichtlichkeit stellt sich hier erst gar nicht. Buffalo Technology, führender Anbieter von Netzwerk- und Speicherlösungen für Heim- und Office-Anwender, präsentiert auf der IFA 2009 vom 4. bis 9. September in Halle 12 Stand 125 innovative NAS (Network Attached Storage)-Lösungen, die als wahre Speichergiganten mit mehreren Terabyte-Speichervolumen einfach und kostengünstig das Speicherdilemma für Multimedia-Enthusiasten und KMUs beheben. Das vernetzte Heim, die private Datenwolke und die Sicherheit der beruflichen und privaten Daten dank integrierter Backup-Funktion stehen im Vordergrund der vorgestellten Lösungen von Buffalo Technology. Highlights sind die LinkStation™ Pro für Heimanwender und die TeraStation™ Duo für anspruchsvolle Heimnetzwerker und SoHo-Umgebungen.

### **LinkStation Pro – Private Datenschätze lokal horten und verfügbar machen**

Die Anzahl digitaler Endgeräte und digitaler Daten nimmt auch in privaten Haushalten ständig zu. Dabei hat jeder Anwender seine ganz eigenen Vorlieben, wenn es um die Nutzung dieser Daten geht. Während der Eine seine Familienfilme oder digitalen Fotos gerne auf dem Fernseh Bildschirm betrachtet,

#### **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](mailto:buffalo@trademarkpr.eu)

#### **Buffalo Technology**

---

Julia Krknjak  
Tel.: +49 (0)231 – 367 1887  
Email: [julia.krknjak@buffalo-technology.de](mailto:julia.krknjak@buffalo-technology.de)

will der Andere auch mobil nicht auf Film- und Foto-Spaß verzichten und nutzt dazu am liebsten sein Smartphone oder Notebook. Die elegant designte **LinkStation Pro** ermöglicht es Anwendern, in den eigenen vier Wänden beliebige Daten an einem zentralen Ort zu speichern und die Multimedia-Sammlung dank DLNA-Zertifizierung (Standard zur Kommunikation zwischen unterschiedlichen CE-Endgeräten) auf den PC, Mac, einen Media-Player oder eine PlayStation 3 bzw. Xbox 360 zu streamen. Mobile Geräte greifen über Web Access oder FTP auf die Daten zu. Dabei steht der **bis zu 2TB** große Datenspeicher mit integrierter Backup-Lösung direkt im eigenen Heim und bewahrt die privaten Erinnerungen und Daten sicher vor fremden Zugriffen. Der integrierte BitTorrent-Client erlaubt zudem den Datenaustausch mit anderen Nutzern, und die DirectCopy-Funktion ermöglicht auf Tastendruck die Datenübertragung von Digitalkamera und Camcorder in einen definierbaren Ordner.



#### **TeraStation Duo – Netzwerklösung für höchste Ausfallsicherheit**

Auch in Privathaushalten geht der Trend weg von Einzelplatten- hin zu Dual-Festplatten-Lösungen. Ursprünglich eine Domäne von Großkonzernen, halten diese kostengünstigen Multi-Terabytes-Speichergiganten jetzt auch Einzug in Home Offices, bei kleinen und mittelständischen Unternehmen sowie bei anspruchsvollen Heimnutzern. Die **TeraStation Duo** mit einer **bis zu 2 TB** großen Speicherkapazität unterstützt diesen Trend und bietet dank Festplattenspiegelung zusätzliche Sicherheit vor Datenverlust. Fällt eine Festplatte des Dual-Systems aus, arbeitet die NAS-Lösung auf der zweiten Festplatte weiter – die defekte Platte kann dann dank „Hot-Swap-Technologie“, ohne Ausfallzeiten ausgetauscht werden. Datentransferraten bis zu 65MB/s und die „Backup-Replication-Funktion“ über USB oder LAN für eine weitere Spiegelung der Unternehmensdaten auf einer ergänzenden TeraStation sorgen für schnelle Zugriffe und zusätzliche Ausfallsicherheit.



Abgerundet werden die IFA-Highlights mit den robusten und schmalen externen



Festplatten aus der MiniStation™-Serie. Mit Kapazitäten von 160 GB bis zu 500 GB eignet sich die MiniStation TurboUSB dank schlagfestem Gehäuse und auf Silikon gelagerter HDD auch für Nutzer, die viel auf Reisen sind. Die MiniStation

Lite ist in den selben Größen verfügbar, setzt aber auf elegantes Hochglanz-Äußeres für Modebewusste. Mit der MiniStation Pro können professionelle Nutzer beruhigt Ihre sensiblen Daten sichern oder auslagern: Die vollautomatische Hardware-Verschlüsselung sorgt für die Sicherheit von bis zu 320 GB an digitalen Daten.

#### Über Buffalo Technology

Buffalo Technology ist ein global agierender Hersteller von innovativen Netzwerk-, Speicher- und Multimedialösungen 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) auch mobile und stationäre externe Festplatten, Multimedia Player, WLAN-Router sowie ein breitgefächertes Angebot an USB-Flash-Speichern. Die TeraStation Netzwerkspeicher 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 ambitionierte Privatanwender, die sich einfach und bequem einen zentralen Speicherplatz für alle digitalen Daten wie Dokumente, Bilder oder Musik einrichten wollen. Die Nfiniti-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](http://www.buffalo-technology.de)

