

Weltpremiere – Buffalo Technology stellt erste externe USB 3.0-Festplatte vor

**Die neue DriveStation™ HD-HXU3 kombiniert elegantes Design mit USB
3.0-Leistung und modernster Festplattentechnologie**

**München, 28. September 2009 – Buffalo Technology, führender Anbieter
von Netzwerk- und Speicherlösungen für Heim- und Office-Anwender,**



**präsentiert die weltweit erste externe USB 3.0-
Festplatte und demonstriert damit erneut seine
Technologie- und Innovationsführerschaft im
Storage-Bereich. Die HD-HXU3 wurde erstmals
auf dem Intel Developer Forum (IDF) in San**

**Francisco am 22. September 2009 gezeigt und kombiniert rasanten
Datendurchsatz von bis zu 125 MB/s mit Speicherkapazitäten von 1,0, 1,5
und 2,0 Terabyte in einem eleganten, schwarzen Klavierlack-Gehäuse.
Damit aktuelle Rechner auch in den Genuss der im Vergleich zu USB 2.0
mehr als dreimal schnelleren Durchsatzraten kommen, stellt Buffalo
Technology ergänzend den USB 3.0-Controller IFC-PCIE2U3 als interne
PCI-Express-Karte vor. Die schnelle externe Plug'n'Play-Festplatte für
unkompliziertes Sichern und Auslagern jeder Art von Daten und der USB
3.0-Controller sind in Q4 im Fach- und Einzelhandel erhältlich.**

„Wir freuen uns, dass wir als weltweit erstes Unternehmen diese bahnbrechende Technologie anbieten können“, so Tim Scale, EMEA Product Marketing Director bei Buffalo Technology. „Die neue DriveStation™ HD-HXU3 kombiniert USB 3.0-Leistung und die neueste Festplatten-Technologie mit dem bekannten hochwertigen japanischen Design von Buffalo Technology und erreicht dadurch einen enormen Leistungssprung – Kopieren von Gigabyte-großen Dateien geht jetzt in wenigen Sekunden.“

Die DriveStation™ HD-HXU3 ist kompatibel zu allen Endgeräten mit USB 2.0-Standard.

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)231 – 367 1887

Email:

julia.krknjak@buffalo-technology.de



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