



**Weitere Informationen erhalten Sie von:**

Caroline Sumners  
HGST  
T. +44 2392459719  
[caroline.sumners@hgst.com](mailto:caroline.sumners@hgst.com)

Barbara Mieth  
Nymphenburg Consulting  
Phone : 0049 89 120 21 26-81  
[b.mieth@ny-co.de](mailto:b.mieth@ny-co.de)

**G-Technology™ gibt die Verfügbarkeit der G-CONNECT™ Wireless-Speicherlösung für APPLE® IPAD® und IPHONE® in Deutschland bekannt**

*Das drahtlose G-CONNECT Speichersystem kann bis zu fünf SD- oder drei HD-Filme gleichzeitig streamen und unterstützt parallel dazu den gemeinsamen WLAN-Internetzugang zu Hause, in der Uni, im Hotelzimmer, im Konferenzraum oder im Büro*

**SAN JOSE, Calif., 26. Juni 2012** – [G-Technology](#), renommierter Anbieter von externen Speicherlösungen der Premiumklasse, die gezielt die Anforderungen der Apple Mac® Community erfüllen, hat heute die Verfügbarkeit seiner G-CONNECT Wireless-Speicherlösung bekannt gegeben. Als erstes Gerät einer ganzen Produktfamilie stellt es drahtlosen Speicher sowie 802.11n WLAN-Zugang für Ihren Apple iPad, Ihr iPhone® und viele andere Mobilgeräte bereit. Die drahtlose G-CONNECT Speicherlösung von G-Technology ist ab sofort in Deutschland zum empfohlenen Verkaufspreis von 199,90 € (500 GB) über autorisierte Fachhandels- und Vertriebskanäle verfügbar.

Die G-CONNECT Lösung ermöglicht den mobilen Drahtloszugriff<sup>1</sup> auf Inhalte, die nicht bereits auf iOS-Geräten gespeichert sind, beispielsweise Filme, Musiktracks, Bücher, Fotos und Dokumente. Je nach Auslastung erlaubt das G-CONNECT den simultanen Zugriff auf fünf und mehr Geräte und unterstützt bis zu fünf SD- bzw. drei HD-Video-Streams gleichzeitig<sup>2</sup>.

Wenn das G-CONNECT per Ethernet an ein Netzwerk angeschlossen ist, wird es zu einem persönlichen WLAN-Access Point. Die Nutzer können dann Online-Inhalte anzeigen und gleichzeitig Content streamen, der auf dem Laufwerk gespeichert ist. Die G-CONNECT iOS App, die jetzt im App Store® verfügbar ist, ermöglicht den Anwendern den bequemen Zugriff auf die Inhalte. Alternativ können sie auch einen Browser verwenden. Der Zugriff mit Android® Geräten ist derzeit nur per Webbrowser möglich, aber noch in diesem Sommer wird eine spezielle App zur Verfügung gestellt werden.

„Das Angebot an Mobilgeräten wird immer größer und die Nutzer erwarten einfach, dass sie immer und überall auf ihren bevorzugten Content zugreifen können. Das G-CONNECT ist eine geniale Art, diesen Anspruch in die Realität umzusetzen. Damit können die Besitzer nicht nur enorme Mengen von Filmen oder Musiktiteln sicher speichern, sondern auch vollkommen ortsunabhängig Content abrufen und teilen“, sagt Steve Pereira, Vice President, General Manager, HGST Europa. „Das Gerät ist ein Riesenerfolg von G-Technology in Nordamerika, und wir freuen uns, es jetzt auch in Deutschland anbieten zu können.“

## G-CONNECT Highlights:

- Einfacher Wireless-Speicher für ein iPad/iPhone, mit dem die Anwender mehr Content überall mit hinnehmen können
- Einfacher Zugriff auf Content und problemloses Streaming auf iPad und iPhone
- WLAN-Internetzugang für mehrere Geräte beim Anschluss über Ethernet
- Unterstützung für fünf Geräte oder mehr, je nach Auslastung
- Drahtloses Streaming von bis zu fünf SD- bzw. drei HD-Filmen gleichzeitig
- Simultanes Surfen und Streaming; beispielsweise können die Nutzer Musik hören, während sie im Internet surfen
- Content-Typen werden automatisch erkannt und den Kategorien Fotos, Videos, Musik und Dokumente zugeordnet
- Flexibler Zugriff über iPad/iPhone Apps, verschiedene Browser, PC, Mac, angeschlossene Fernseher mit DLNA-Zertifizierung sowie Apple TV® mit AirPlay®
- iPad/iPhone Apps ermöglichen die problemlose und unkomplizierte Nutzung des G-CONNECT; Android Apps kommen in diesem Sommer
- Passwortschutz trägt zur Content-Sicherheit bei
- Ein persönlicher „Privat“-Ordner ermöglicht die gezielte Freigabe von Inhalten

Die Funktionalität, die das G-CONNECT den europäischen Konsumenten bietet, wurde auch bereits mit Preisen gewürdigt. Das Wireless-Laufwerk erhielt kürzlich den internationalen [2012 Universal Design Award](#). Die Jury gab dem G-CONNECT den Vorzug vor 136 anderen Produkten aufgrund der besonderen intuitiven Funktionen und wegen des Marktpotenzials der Lösung. Zudem wurde das Laufwerk mit dem [red dot award: product design 2012](#) ausgezeichnet. Nach Bewertung von 4.515 Beiträgen entschied sich die 30-köpfige Fachjury in der entsprechenden Kategorie aufgrund seines innovativen Produktdesigns für das G-CONNECT.

### **Mit G-Technology in Verbindung bleiben**

G-Technology Laufwerke sind speziell auf die Anforderungen der Content-Erstellung und der Apple Mac Communities zugeschnitten, darunter Intensivnutzer von Multimedia-Inhalten, digitale Audio/Video-Spezialisten, die mit Final Cut Pro® arbeiten, und/oder andere Pre-/Post-Production-Profis. Ob robuste portable Laufwerke oder ultraschnelle Rackmount-Arrays – die USB-, FireWire-, eSATA-, SAS- und Fibre Channel-Speicherlösungen von G-Technology unterstützen praktisch alle Stufen der AV-Produktion und kommen an Post-Production-Arbeitsplätzen auf der ganzen Welt zum Einsatz.

Weitere Informationen finden Sie unter [G-Technology.eu](http://G-Technology.eu) bzw. auf folgenden Plattformen:

Tumblr: [G-Technology](#)

Facebook: [G-TechnologyEurope](#)

Twitter: [@GTechEurope](#)

YouTube: [GTechStorage](#)

Flickr: [G-Technology](#)

### **Über HGST**

HGST (vormals Hitachi Global Storage Technologies), ein Tochterunternehmen von Western Digital, bietet modernste Festplatten, Solid-State-Laufwerke der Enterprise-Klasse sowie innovative externe Speicherlösungen und Serviceleistungen, mit denen weltweit die wertvollsten Daten gespeichert, archiviert und verwaltet werden. HGST wurde von Pionieren der Festplattentechnologie gegründet und entwickelt hochwertige Speicherlösungen für ein breites Spektrum von Marktsegmenten wie Enterprise, Desktop, Mobile Computing, Consumer Electronics und Personal Storage. Das Unternehmen, das 2003 gegründet wurde, hat seine US-Zentrale im kalifornischen San Jose. Weitere Informationen finden Sie auf der Website von Hitachi GST unter [www.hgst.com](http://www.hgst.com).

<sup>1</sup> Das G-CONNECT muss mit Gleich- oder Wechselstrom versorgt werden.

<sup>2</sup> Die Streaming-Performance des G-CONNECT basiert auf der erwarteten verfügbaren Netzwerkbandbreite unter realen Bedingungen. Der Verkehr auf dem lokalen Netzwerk oder die Präsenz anderer Störfaktoren kann zu einer suboptimalen Content-Wiedergabe führen. Es gibt zwar keine expliziten Einschränkungen hinsichtlich der Anzahl von Geräten, aber es wird empfohlen, die Zahl der Geräte, die das G-CONNECT gleichzeitig nutzen, zu beschränken, um eine vernünftige Nutzung für die Anwender zu sichern.

Ein GB entspricht einer Milliarde Bytes, ein TB entspricht 1.000 GB (eine Billion Bytes). Die tatsächliche Kapazität hängt von der Betriebsumgebung und Formatierung ab.

Externe Festplatten von Hitachi sind ein Element einer Backup-Gesamtstrategie. Den Benutzern wird empfohlen, zwei oder mehr Kopien ihrer wichtigsten Dateien auf getrennten Geräten oder im Rahmen von Online-Diensten zu sichern bzw. zu archivieren.

G-Technology und G-CONNECT sind Marken von HGST, einem Tochterunternehmen von Western Digital. Western Digital, WD, und das WD Logo sind eingetragene Marken von Western Digital Technologies, Inc.

Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer und als solche zu beachten.

###