



## **Cloud Connect - Die nächste Generation der hybriden IT-Lösungen**

*Cloud Connect - Die nächste Generation der hybriden IT-Lösungen*

Frankfurt, 27. August 2014 - INTERXION HOLDING NV (NYSE: INXN), ein führender europäischer Anbieter von Cloud- und Carrier-neutralen Rechenzentrumsdienstleistungen für Colocation, stellt seinen neuen Service, Cloud Connect, vor, mit dem private Verbindungen zu mehreren Cloud Service Providern (CSPs) ermöglicht werden.

Cloud Connect bietet Unternehmen in den Rechenzentren von Interxion private, sichere und leistungsstarke Verbindungen zu mehreren Clouds. Damit wird es für sie einfacher, geschäftskritische Workloads und Daten in Echtzeit direkt in die Cloud auszulagern.

Durch die Bereitstellung einer privaten Verbindung zwischen Kunden und CSP ermöglicht es Cloud Connect Unternehmen, das öffentliche Internet zu umgehen und Service-Level-Garantien für die Latenz, die Datenübertragungsrate und die Sicherheit zu erreichen. Unternehmen, Carrier und SPs I SIs können damit komplexe hybride IT-Lösungen mit den CSPs ihrer Wahl über eine einzige Verbindung aufbauen.

Cloud Connect vereinfacht die Geschäftsprozesse: Online-Bestellungen werden über das Interxion-Portal angeboten und ermöglichen es Kunden, ihre virtuellen lokalen Netzwerk (LAN)-Verbindungen mit jedem CSP zu verwalten. Dies verbessert die Datensicherheit und die Leistung ihrer Cloud-Service-Verbindungen und beschleunigt die Bereitstellungszeit ihrer Cloud.

"Jede Organisation, die über eine Migration in die Cloud nachdenkt, steht vor der Herausforderung, wie Hybrid-Modelle in ihre bestehende IT-Installation integriert werden können. Dabei ist die Wahl des Rechenzentrums besonders wichtig, weil die Applikationen, die in verschiedenen Umgebungen ausgeführt werden, sicher und mit hoher Geschwindigkeit miteinander agieren müssen?\*", sagt Peter Knapp, Geschäftsführer Interxion Deutschland. "Cloud Connect vereinfacht diesen Entscheidungsprozess, da mehrere private Übertragungsdienste in einer einzigen Verbindung zusammengefasst werden. Diese neue Plattform-Generation bietet unseren Kunden eine einfache Möglichkeit, sich miteinander zu verbinden und Services zu entwickeln, und das auf höchstem Leistungsniveau.

"Der Einsatz von hybriden IT-Lösungen nimmt kontinuierlich zu, ebenso der Bedarf an Rechenzentrumsbetreibern, die die Komplexität dieser Umgebungen verstehen und die technische Kompetenz für solche Vernetzungen haben. Cloud Connect sorgt dafür, dass die Kunden von Interxion über den Zugang zu ihren Multi-Cloud-Umgebungen einfach und kostengünstig eine Verbindung zu unserer wachsenden CSP Community aufbauen können", so Peter Knapp.

Zur Unterstützung der Cloud Connect-Plattform wird Interxion die Cloud-Netzwerklösung von BTI Systems einsetzen. BTI Systems ist ein marktführender Anbieter von Cloud-Networking-Software und -Systemen. Die BTI-Lösung bietet Interxion eine hohe Dichte, eine SDN-fähige optische Plattform mit Konvergenzpaket, eine Software-Steuerungsebene, die ein Selbstbedienungsportal für Kunden ermöglicht sowie einen Support-Plan, der die höchste Leistung und Zuverlässigkeit von Cloud-Verbindungen zur Verfügung stellt.

Weitere Informationen finden Sie auf unsere Website.

### **Über Interxion**

Interxion (NYSE:INXN) ist ein führender europäischer Anbieter von Cloud- und Carrier-neutralen Rechenzentrumsdienstleistungen für Colocation und betreibt insgesamt 37 Rechenzentren in 11 europäischen Ländern. Interxions energieeffiziente Rechenzentren sind in einem standardisierten Design errichtet und bieten ein Höchstmaß an Sicherheit und Verfügbarkeit zum Betrieb geschäftskritischer Anwendungen. Durch den Zugang zu mehr als 500 Connectivity-Anbietern und 20 europäischen Internetaustauschknoten hat Interxion Hubs für Cloud, Content, Finance und Connectivity geschaffen, welche die Etablierung von Ökosystemen für Branchen-Cluster nachhaltig fördern. Weitere Informationen über Interxion finden Sie unter [www.interxion.de](http://www.interxion.de).

### **Über BTI Systems**

BTI liefert Lösungen, die die Wirtschaftlichkeit, Leistungsfähigkeit und Innovation von globalen Netzwerken durch intelligente Vernetzungssoftware und Systeme transformieren. Führende Content, Cloud- und Service-Provider entscheiden sich für BTI, um verbessert die betriebliche Effizienz zu fahren und profitabel hochwertige Dienstleistungen für Unternehmen und Verbraucher rund um den Globus liefern. Mit mehr als 380 Kunden und mit Hauptsitz in Nordamerika betreibt BTI regionale Vertriebs-, Marketing- und F & E-Kompetenzzentren in der ganzen Welt. Für weitere Informationen, besuchen Sie [www.btisystems.com](http://www.btisystems.com).

### **Pressekontakt:**

Interxion Deutschland GmbH, Helga Fichtel, Hanauer Landstraße 298, 60314 Frankfurt, Telefon: 069 / 40 147-120, fax: 069 / 40 147-159  
E-Mail: [helgaf@interxion.com](mailto:helgaf@interxion.com)

Fink & Fuchs Public Relations AG, Tanja Herkner, Berliner Straße 164, 65205 Wiesbaden,  
Telefon: 0611 / 74 131-53, fax: 0611 / 74 131-22  
E-Mail: [tanja.herkner@ffpr.de](mailto:tanja.herkner@ffpr.de)

### **Pressekontakt**

Fink & Fuchs Public Relations AG

Frau Tanja Herkner  
Berliner Straße 164  
65205 Wiesbaden

[ffpr.de](http://ffpr.de)  
[tanja.herkner@ffpr.de](mailto:tanja.herkner@ffpr.de)

## **Firmenkontakt**

Interxion Deutschland GmbH

Frau Helga Fichtel  
Hanauer Landstraße 298  
60314 Frankfurt am Main

interxion.de  
helgaf@interxion.com

### **Über Interxion**

Interxion (NYSE:INXN) ist ein führender europäischer Anbieter von Cloud- und Carrier-neutralen Rechenzentrumsdienstleistungen für Colocation und betreibt insgesamt 37 Rechenzentren in 11 europäischen Ländern. Interxions energieeffiziente Rechenzentren sind in einem standardisierten Design errichtet und bieten ein Höchstmaß an Sicherheit und Verfügbarkeit zum Betrieb geschäftskritischer Anwendungen. Durch den Zugang zu mehr als 500 Connectivity-Anbietern und 20 europäischen Internetaustauschknoten hat Interxion Hubs für Cloud, Content, Finance und Connectivity geschaffen, welche die Etablierung von Ökosystemen für Branchen-Cluster nachhaltig fördern. Weitere Informationen über Interxion finden Sie unter [www.interxion.de](http://www.interxion.de).