

---

## Pressemitteilung

### **Isilon Systems und Concat gewinnen Auftrag für Niedersachsen Storage-Cloud**

**Bensheim, 24. Januar 2011 – Die EU-weite Ausschreibung für die Niedersachsen Storage-Cloud haben Isilon Systems und die Concat AG gewonnen. Im Rahmen dieses Projekts wird in den nächsten Jahren ein Speichersystem aufgebaut, das auf 15 verschiedene Hochschulen des Landes Niedersachsen verteilt wird. Das Volumen des von der Gesellschaft für wissenschaftliche Datenverarbeitung mbH Göttingen (GWDG) koordinierten Auftrags beträgt 1,5 Millionen Euro.**

Der Aufbau der Speicher-Cloud erfolgt in drei verschiedenen Ausbauklassen. Der zum Jahresende 2010 abgeschlossene Teilnahmewettbewerb ist Teil der ersten Phase, die der Konsolidierung und Vereinheitlichung der lokalen Massenspeicher an den Hochschulstandorten dient. Ziel ist die Bereitstellung einer Online-Speicher-Infrastruktur einheitlicher Qualität, Betriebsweise und Zugriffsverfahren.

Der Auftrag umfasst die Lieferung, Installation, Inbetriebnahme, Testphase und Wartung von einheitlichen, skalierbaren NAS-Systemen (NAS = Network Attached Storage) für die 15 Hochschulstandorte mit lokalen Redundanzen. Eine wesentliche Vorgabe ist dabei die Integration der Systeme in die vorhandenen Speicher-Umgebungen der beteiligten Hochschulen. Die NAS-Systeme von Isilon Systems stellen über alle 15 Hochschulstandorte 944 TByte netto bereit, die wie folgt verteilt sind: zweimal 128 TByte, zehnmal 64 TByte und dreimal 16 TByte Netto-Speicherkapazität.

„Die Niedersachsen-Cloud ist ein wichtiger Schritt in Richtung einer landesweiten, konsolidierten IT-Speicherstruktur. Das schafft Synergien und stellt sicher, dass die Hochschulen künftig nicht mehr einzeln kämpfen müssen, sondern sich bei Bedarf gegenseitig Zugriff auf Speicherplatz gestatten können“, freut sich Prof. Dr. Oswald Haan, wissenschaftlicher Geschäftsführer der GWDG. Gefragt nach den Gründen für Isilon und Concat sagte er: „Das Angebot von Isilon Systems und Concat erfüllte am besten unter den fünf Bewerbern die geforderten Kriterien in punkto Wirtschaftlichkeit und Funktionsumfang der Speichersysteme.“

An der Niedersachsen Storage-Cloud sind beteiligt: die Technische Universität Braunschweig, die Hochschule für Bildende Künste Braunschweig, die Fachhochschule Braunschweig/Wolfenbüttel, die Technische Universität Clausthal, die Georg-August-Universität Göttingen – GWDG, die Fachhochschule Hannover (FHH), die Hochschule für Musik und Theater Hannover, die Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, die Leibniz Universität Hannover, die Fachhochschule Hildesheim/Holzminde/Göttingen, die Universität Hildesheim, die Universität Lüneburg, die Jade

Kontakt:  
Concat AG  
Claudia E. Petrik  
Telefon +49 (6251) 7026-211  
Telefax + 49 (6251) 7026-3211  
E-Mail [claudia.petrik@concat.de](mailto:claudia.petrik@concat.de)

Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth, die Universität Osnabrück und die Fachhochschule Osnabrück.

„Unsere unabhängig voneinander skalierbaren und ausfallsicheren Speicherlösungen mit der modularen Ausbaumöglichkeit im laufenden Betrieb sind eine ideale Grundlage für die Niedersachsen Storage-Cloud“, so Peter Gather, Sales Manager bei Isilon. „Durch die Zusammenarbeit der Isilon-Systeme in der Cloud können die Universitäten ihre Produktivität steigern und die laufenden Betriebskosten senken“, ergänzt Michael Gosch, Vertriebsleiter Forschung & Lehre bei der Concat AG.

**Ansprechpartner für Journalisten:**

**GWDG, Dr. Thomas Otto, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Tel. 0551/201-1828, E-Mail: [Thomas.Otto@gwdg.de](mailto:Thomas.Otto@gwdg.de)**

**Concat, Michael Gosch, Vertriebsleiter Forschung & Lehre, Tel. 040/696 60 00-12, E-Mail: [michael.gosch@concat.de](mailto:michael.gosch@concat.de)**

**Isilon Systems: Tina Billo, Billo PR, Tel. 0611-58 02 417, E-Mail: [tina@billo-pr.com](mailto:tina@billo-pr.com)**

**Concat ist auf der CeBIT am Isilon-Stand zu finden: Halle 2, Stand A33**

**Über die GWDG:**

Die Gesellschaft für wissenschaftliche Datenverarbeitung mbH Göttingen (GWDG, [www.gwdg.de](http://www.gwdg.de)) ist eine gemeinsame Einrichtung der Georg-August-Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts und der Max-Planck-Gesellschaft. Sie erfüllt die Funktion eines Rechen- und IT-Kompetenzzentrums für die Max-Planck-Gesellschaft und des Hochschulrechenzentrums für die Universität Göttingen. Ihre wissenschaftlichen Forschungsaufgaben liegen im Bereich der Angewandten Informatik. Ferner fördert sie die Ausbildung von Fachkräften für Informationstechnologie.

**Über Concat:**

Die Concat AG ([www.concat.de](http://www.concat.de)) ist seit 20 Jahren als innovativer Systemintegrator am deutschsprachigen Markt aktiv. Das ganzheitliche Portfolio des Unternehmens umfasst die Konzeptionierung und Realisierung komplexer IT-Infrastrukturösungen für mittlere und große Unternehmen sowie Institutionen. Die Schwerpunkte liegen in den Bereichen Speicherung, Sicherung und Archivierung für hochverfügbare, heterogene Datenlandschaften. Der Hauptsitz des Unternehmens ist in Bensheim. Eine deutschlandweite Betreuung der Kunden vor Ort ermöglichen die vier Geschäftsstellen in Köln, Pfungstadt, München und Hamburg sowie die fünf Niederlassungen in Siegen, Dortmund, Stuttgart, Freiburg und Berlin. Im Geschäftsjahr 2009 erwirtschafteten 108 Mitarbeiter einen Umsatz von 46 Millionen Euro.

**Über Isilon Systems:**

Isilon Systems, ein Unternehmen von EMC, ist weltweit der führende Anbieter von Scale-out Speichersystemen. Zum Angebotsspektrum zählen leistungsstarke, dennoch einfach handhabbare Lösungen für den Unternehmenseinsatz. Entwickelt für diejenigen, die sich auf ihr Geschäft und nicht auf die Verwaltung ihrer Speichersysteme konzentrieren wollen. Die Produkte von Isilon lassen sich unabhängig von ihrer Größenordnung einfach installieren, verwalten und skalieren. Im Gegensatz zu traditionellen für den Unternehmenseinsatz entwickelten Speicherlösungen folgen die Systeme von Isilon stets dem Prinzip der Einfachheit. Gleich wie viel Speicher hinzugefügt wird, wie viel Performance erforderlich ist oder wie die Anforderungen in der Zukunft aussehen. Wir rufen Unternehmen dazu auf, ihre bestehende Speicherstrategie zu überdenken; zu erkennen, dass es einen besseren, einfacheren Weg gibt. Erfahren Sie mehr darüber: [www.isilon.com](http://www.isilon.com).

**Kontakt:**

Concat AG

Claudia E. Petrik

Telefon +49 (6251) 7026-211

Telefax + 49 (6251) 7026-3211

E-Mail [claudia.petrik@concat.de](mailto:claudia.petrik@concat.de)