

CeBIT 2011: Fujitsu präsentiert sichere Langzeitarchivierung aus der Cloud

Fujitsu SecDocs-Cloud-Services eignen sich auch bei sehr hohen Datenschutz-Anforderungen – Fujitsu DataLocker vereint beweiswerterhaltende Langzeitarchivierung mit dem neuen Personalausweis

München / Hannover, 28. Februar 2011 – Fujitsu bietet ab sofort seine Lösung für beweiswerterhaltende Langzeitarchivierung von Dokumenten auch als Cloud-Service an. Zugleich stellt das Unternehmen auf der CeBIT mit dem Fujitsu DataLocker erstmals auch eine Langzeitspeicherlösung in der Cloud vor, die mit dem neuen Personalausweis genutzt werden kann. Die Daten liegen bei allen Angeboten in einer Trusted Cloud-Umgebung in einem Fujitsu-Rechenzentrum in Deutschland, das höchste Sicherheitsanforderungen erfüllt. Die Basis der Angebote bildet Fujitsu SecDocs, eine BSI-zertifizierte Lösung für die vertrauenswürdige Langzeitarchivierung elektronischer Dokumente, die aus der Zusammenarbeit von Fujitsu, OpenLimit und NetApp resultiert.

Fujitsu SecDocs als Cloud-Service

Unternehmen verschiedenster Branchen – ob Finanzdienstleister, Organisationen der Öffentlichen Hand oder des Rechts- und Gesundheitswesens – müssen heute erhöhte Datenschutzerfordernungen und Compliance-Vorgaben erfüllen. Fujitsus Langzeitspeicherlösung als Service richtet sich insbesondere an diese Unternehmen sowie an Service Provider, die sie wiederum ihren Kunden zur Verfügung stellen.

Fujitsu SecDocs ist eine Service Oriented Architecture (SOA)-Lösung zur Beweiswerterhaltung von Dokumenten, die bei der Archivierung Zeitstempel sowie elektronische Signaturen verwendet. Sie ist modular aufgebaut, mandantenfähig und wurde plattformneutral für die gängigsten Betriebssysteme und Middleware-Lösungen entwickelt. Durch eine Vielzahl von Konnektoren zur Anbindung an verschiedene Storage-Systeme und Trustcenter lässt sich die Lösung flexibel einsetzen.

Fujitsu SecDocs aus der Cloud für Rechtsanwälte und Notare

Deutschlands führender Anbieter von Anwalts- und Notarsoftware ra-micro wird seinen Kunden als erster OEM-Partner überhaupt Fujitsu SecDocs als Cloud-Service anbieten. Rechtsanwaltskanzleien und Notarbüros können das Angebot zur manipulationssicheren und beweiswerterhaltenden Langzeitarchivierung nutzen und elektronische Dokumente per Knopfdruck sichern.

Fujitsu DataLocker – der persönliche Datentresor mit dem neuen Personalausweis als Schlüssel

Fujitsu DataLocker kombiniert Fujitsu SecDocs aus der Cloud mit den Vorzügen des neuen Personalausweises. Unternehmen sowie Privatpersonen können wichtige Dokumente in einer Fujitsu Trusted Cloud beweiswerterhaltend archivieren. Der Zugriff auf die Daten ist ausschließlich mit dem neuen Personalausweis möglich.

Interessierte Besucher können sich auf der CeBIT 2011 in Hannover über das Angebot von Fujitsu informieren:

- Halle 2, Stand B38, Exponat 47 – Fujitsu SecDocs mit Fokus auf die Branchen Finanzdienstleister, Industrie und Handel.
- Halle 9, Stand C60, Exponat 46 und 48 – Fujitsu SecDocs (OpenLimit und Fujitsu)
- Halle 9, Stand B60, BMI-Sonderfläche zum neuen Personalausweis – Fujitsu DataLocker und Fujitsu OnlineShop Deutschland mit dem neuen Personalausweis (OpenLimit und Fujitsu)

O-Ton Sven Mulder, Senior Director Öffentliche Auftraggeber bei Fujitsu in Deutschland:

„Die Anforderungen an elektronische Langzeitarchive werden fast immer unterschätzt. Dabei müssen die Dokumente ähnlich wie bei analogen Archiven rechts- und revisionssicher verfügbar sein und das für den gesamten Document Lifecycle von teils mehr als 100 Jahren. Unsere neuen Cloud-Services stellen eine echte Alternative zum Eigenbetrieb

dar und haben zum Ziel, Unternehmen sowie Behörden von der aufwändigen Archivierungsaufgabe zu entlasten.“

- Ende -

Definition: Fujitsu Trusted Cloud

Fujitsu Trusted Cloud ist eine Cloud-Umgebung, die eine begrenzte Anzahl von Kunden gemeinsam nutzt. Indem die Netzwerke getrennt betrieben werden, bietet diese Form der Cloud ein hohes Maß an Sicherheit. Jedes Unternehmen hat hierbei seine eigenen virtuellen Server- und Speichersysteme, auf die es nur über eine virtuelle LAN-Verbindung zugreifen kann. Fujitsu bietet Managed Trusted Cloud-Services nur aus seinen eigenen, sicheren Rechenzentren an. Dadurch profitieren Kunden von den Skaleneffekten der Services und gleichzeitig von einer hohen Sicherheit.

Fujitsu und TDS auf der CeBIT – alle Hallen im Überblick

Halle 2, Stand B38:

Hier zeigt Fujitsu einen Gesamtüberblick über das Portfolio an Produkten, Lösungen und Services für dynamische IT-Infrastrukturen, darunter

- Fujitsu Dynamic Cloud
- neue Technologien für Virtualisierung, Standardisierung und Automation im Data Center und am Desktop
- neue Managed Services für ein effizientes IT Management
- alles rund ums Thema effiziente Datensicherung, Optimierung von SAP- und Oracle-Umgebungen etc.
- Lösungen von weiteren Unternehmen der Fujitsu-Gruppe wie TDS oder PFU und von Partnern wie NetApp

Halle 9, Stand C60:

- Im Public Sector Parc stellt Fujitsu mit ausgewählten Partnern vor, was für die Optimierung der IT und die Nutzung der Cloud in öffentlichen Verwaltungen von Bedeutung ist.

Halle 14/15, Stand F15:

- Im Planet Reseller präsentiert Fujitsu neben Produktinnovationen auch Services und Cloud-Angebote, mit denen Channel-Partner neue Geschäftsfelder besetzen können.

**Lassen Sie sich während der CeBIT über die Geschehnisse an den Fujitsu-Ständen informieren.
Folgen Sie uns auf Twitter und/oder Facebook:**

Twitter:

http://twitter.com/Fujitsu_DE

Facebook:

<http://www.facebook.com/Fujitsu.DE>

Fujitsu-Blog:

<http://blog.de.ts.fujitsu.com>

Fujitsu-Newsroom:

<http://de.fujitsu.com/newsroom>

Über Fujitsu

Fujitsu ist einer der führenden internationalen Anbieter von ITK-basierten Geschäftslösungen. Mit rund 170.000 Mitarbeitern betreut das Unternehmen Kunden in 70 Ländern. Ein weltweites Netzwerk von System- und Services-Experten, hochverlässliche Computer- und Kommunikationsprodukte und modernste Mikroelektronik liefern den Kunden einen echten Mehrwert. Im Geschäftsjahr 2009 (zum 31. März 2010) erzielte Fujitsu Limited (TSE:6702) mit Hauptsitz in Tokio, Japan, einen konsolidierten Jahresumsatz von 4,6 Billionen Yen (50 Milliarden US-Dollar). Weitere Informationen finden Sie im Internet unter <http://www.fujitsu.com>

Über Fujitsu Technology Solutions

Fujitsu Technology Solutions ist der führende europäische IT-Infrastruktur-Anbieter. Mit seinem Angebot für Großunternehmen, kleine und mittelständische Firmen sowie für Privatkunden ist das Unternehmen in allen Schlüsselmärkten Europas, Afrikas, des Nahen Ostens und auch in Indien vertreten. Im Rahmen seiner strategischen Ausrichtung auf „Dynamic Infrastructures“ bietet das Unternehmen ein umfassendes Portfolio an IT-Produkten, Lösungen und Services – von PCs und Notebooks über Rechenzentrumslösungen bis hin zu Managed Infrastructure und Infrastructure-as-a-Service. Fujitsu Technology Solutions beschäftigt über 13.000 Mitarbeiter und ist Teil der globalen Fujitsu Gruppe. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter <http://de.ts.fujitsu.com/aboutus>

Pressekontakt:

Blandina Mangelkramer
Senior Manager Public Relations Germany
Tel.: + 49 (0) 89-62060-4485
media.relations@ts.fujitsu.com

Fleishman-Hillard Germany GmbH
Robert Belle
Tel.: + 49 (0) 89 230 31 627
Fax: + 49 (0) 89 230 31 631
fujitsu-PR@fleishmaneuropa.com