

PRESSEMITTEILUNG

GRAU DATA auf der CeBIT 2016

Neue Software-Versionen für Archivierung und File Sharing

Schwäbisch Gmünd, 4. Februar 2016 – GRAU DATA wird auf der CeBIT 2016, vom 14. bis 18. März in Hannover, neue Versionen seiner Archivierungs- sowie File Sync and Share-Lösungen präsentieren. Messebesucher können alle GRAU DATA Software-Lösungen auf dem GRAU DATA Messestand in Halle 3, Stand D35/120 live erleben. Darüber hinaus wird der Partner bytemine auf dem Messestand von GRAU DATA umfangreiche Möglichkeiten an Services und Hosting-Optionen für den DataSpace vorstellen.

Zu den GRAU DATA Messe-Highlights zählen die professionelle File Share and Sync-Software DataSpace sowie die HSM-Open Source-Variante OpenArchive und FileLock.

DataSpace mit neuen Features und Schnittstellen

Der DataSpace ist eine hochskalierbare Filesharing-Lösung und eignet sich für Unternehmen und Service Provider jeder Größe. DataSpace bietet einen schnellen, zuverlässigen, sicheren und leicht zu verwaltenden Datenaustausch. Auf der CeBIT 2016 präsentiert GRAU DATA seinen DataSpace mit neuen Funktionen wie beispielsweise die integrierte Antiviren ICAP-Schnittstelle, die Benachrichtigungsfunktion beim Abruf von Up- und Downloadlinks sowie ein Outlook-Plugin für eine einfachere Integration der Plattform in den Arbeitsalltag.

OpenArchive - die HSM-Open Source Software für Langzeitarchivierung

Aus seiner HSM-Produktpalette zeigt GRAU DATA seine Open Source-Variante OpenArchive. Die Software ist hochskalierbar und bietet Unternehmen sowie öffentlichen und wissenschaftlichen Einrichtungen eine hardwareunabhängige und revisionssichere Langzeitarchivierung von Daten inklusive eines hierarchischen Speichermanagements auf Disk oder Tape an.

FileLock – die Software WORM Lösung mit hohen Sicherheitsstandards

FileLock hilft Unternehmen bei der kostengünstigen und revisionssicheren WORM-Archivierung von Daten auf NTFS File-Systemen. Die Software ist hardwareunabhängig und

kann mit jeder beliebigen und bereits installierten Festplatteninfrastruktur verwendet werden. FileLock kann sowohl in realen als auch virtualisierten Umgebungen genutzt werden. Die Replizierung mit Hash-Wert-Vergleich und das integrierte Automatic Failover im Cluster garantieren eine sichere Langzeitarchivierung von Unternehmensdaten. Die Software FileLock ist nach den neuen gesetzlichen Richtlinien (GoBD) mit KPMG zertifiziert.

Über GRAU DATA

GRAU DATA ist Spezialist für Fileshare- und Archivierungstechnologien und hat seit dem Jahr 2000 eine komplette Softwareprodukt-Familie entwickelt, die eine flexible und hoch skalierbare Archivierung und den Austausch von Unternehmensdaten ermöglicht. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Schwäbisch Gmünd, Baden-Württemberg und ist direkt oder indirekt mit Partnern in allen wichtigen europäischen Ländern sowie in den USA vertreten. Zahlreiche renommierte Unternehmen und öffentliche Einrichtungen nutzen die Software Lösungen von GRAU DATA. www.graadata.com

Über bytemine

Dienstleistungen, Produkte und Support rund um Linux und Unix sind Bestandteil der Kernkompetenz von bytemine. Mit der Erfahrung in der Wartung und Betreuung von komplexen Umgebungen ist bytemine der Partner für eine zuverlässige und nachhaltige IT-Infrastruktur. Die Leistungen reichen von der traditionellen herstellerunabhängigen IT-Beratung über die Konzeption von ISP-Lösungen bis zur Betreuung von skalierenden, hochverfügbaren Serverlandschaften.

Unternehmenskontakt:

GRAU DATA

Harry Weik
Marie-Curie-Straße 19
73529 Schwäbisch Gmünd
+49 (7171) 187 240
harry.weik@graadata.com
www.graadata.com

Pressekontakt:

TC Communications

Thilo Christ
Feldstraße 1
84405 Dorfen
+49 (8081) 9546-17
thilo.christ@tc-communications.de
www.tc-communications.de