

PRESSEMITTEILUNG

GRAU DATA präsentiert revisionssichere Archivierung und Ransomware-Blocker auf den Frankfurter Archivtagen

Schwäbisch Gmünd, 30. November 2017 – Auf den Frankfurter Archivtagen der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Informatik (gmds) präsentiert GRAU DATA seine bewährte WORM-Archivlösung FileLock sowie den neuen Ransomware-Blocker Blocky. Unter dem Motto „Revisionssichere, IHE-konforme und langzeitstabile Archivierung von digitalen Patientenakten - wo stehen wir heute?“ werden im Dorint-Hotel Frankfurt-Niederrad am 7. und 8. Dezember 2017 Hersteller und Experten der Gesundheitsbranche neue Lösungen und Entwicklungen vorstellen und diskutieren. GRAU DATA hält am 7. Dezember um 14:30 Uhr einen Vortrag zu dem Thema „WORM-Filesystem für Compliant Archivierung und Ransom-Schutz.“

FileLock: WORM Software-Lösung mit hohen Sicherheitsstandards

FileLock hilft bei der kostengünstigen und revisionssicheren WORM-Archivierung von Daten auf NTFS File-Systemen. Die Software ist hardwareunabhängig, kann mit jeder beliebigen und bereits installierten Festplatteninfrastruktur verwendet und 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 sensiblen und schützenswerten Daten. Die Software FileLock ist nach den neuen gesetzlichen Richtlinien (GoBD) mit KPMG zertifiziert.

Blocky: Effektiver Ransomware-Schutz unabhängig von Standard-Security-Lösungen

Blocky ist die neueste Software-Lösung von GRAU DATA und schützt Daten vor böswilliger Verschlüsselung durch Ransomware. Blocky basiert auf der langjährig bewährten WORM-Technologie der Windows basierten FileLock Software. FileLock bietet systemimmanent auch einen höchsten Schutz gegen Ransomware, da jegliche Veränderungen unterbunden werden. Im Tagesgeschäft ist jedoch ein Verändern der Daten üblich und notwendig. Blocky verbindet nun beide Eigenschaften. Daten sind vor Ransomware geschützt, berechnete Applikationen wie beispielsweise eine Backup-Software oder ein PACS Server können die Daten jedoch jederzeit verändern. Diese Lösung schützt alle zugeordneten Daten auf der letzten möglichen Verteidigungslinie,

„The Last Line of Defense“, vor unberechtigten Veränderungen und damit auch vor böswilliger Verschlüsselung durch Cyber-Kriminelle.

Über GRAU DATA

GRAU DATA ist Spezialist für Archivierungstechnologien und hat seit dem Jahr 2007 eine komplette Softwareprodukt-Familie entwickelt, die eine flexible und hoch skalierbare Archivierung 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

Unternehmenskontakt:

GRAU DATA GmbH
Kristina Römer
Marie-Curie-Straße 19
73529 Schwäbisch Gmünd
+49 (7171) 187 121
Kristina.Roemer@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