

Abbildung interner Dokumentenklassifikationen im Datenraum

Brainloop Secure Dataroom 6.1 überzeugt mit automatisierter Umsetzung vordefinierter Sicherheitskategorien



München, 6. Oktober 2006 – Die Brainloop AG, führender Anbieter von elektronischen Datenräumen für das sichere Management vertraulicher Dokumente, bietet ab sofort die Version 6.1 der Software Brainloop Secure Dataroom an. Zentrales Novum des neuen Release ist die vollautomatische Umsetzung von vordefinierten Sicherheitskategorien für vertrauliche Dokumente. Diese werden dabei im Datenraum abgebildet und sowohl firmenintern als auch bei der Kommunikation mit Externen automatisch umgesetzt.

„In der neuen Version bietet Brainloop Administratoren erweiterte Gestaltungsfreiheit bei der Berechtigungsvergabe und bildet die typischerweise vorhandenen Klassifikations schemata der Unternehmen und Organisationen im Datenraum ab. Die Anwender werden von dokumentenspezifischen Überlegungen zu Verschlüsselungstechnik, Berechtigungsstatus des Adressaten etc. befreit und ordnen die Dokumente zukünftig den im Datenraum eingerichteten Sicherheitskategorien wie zum Beispiel „intern“, „geheim“ und „streng vertraulich“ zu, beschreibt Markus Seyfried, CTO der Brainloop AG, die zentrale Verbesserung der Version 6.1.

Jede dieser Sicherheitskategorien bietet unterschiedliche Optionen, wie berechtigte Benutzer auf das Dokument zugreifen dürfen. Die Bandbreite reicht vom einfachen Zugriff auf das Originaldokument über die automatische Konvertierung in eine PDF Datei mit optionalem Wasserzeichen bis hin zum Schutz des Dokumentes mit dem Microsoft Rights Management System. In jeder Bearbeitungsphase können die Dokumente unterschiedlichen Sicherheitskategorien zugewiesen werden, wodurch sich dann automatisch die Berechtigungen, wie auf das Dokument zugegriffen werden kann, verändern. Optisch kann die Vertraulichkeitsstufe eines Dokumentes durch die Vergabe bestimmter Farben hervorgehoben werden.

Über Brainloop AG

Die Brainloop AG mit Firmensitz in München ist der führende Anbieter von Lösungen für das hochsichere Management vertraulicher Dokumente. Der Brainloop Secure Dataroom ist ein virtueller Dokumententresor, mit dem die Ablage, Bearbeitung und Verteilung von streng vertraulichen Dokumenten im Unternehmen und über Unternehmensgrenzen hinweg entscheidend abgesichert werden kann. Daraus ergibt sich ein hoher Schutz vor internen und externen Angreifern sowie die vollständige Nachvollziehbarkeit durch Protokollierung aller Zugriffe und Aktionen. Anwendungsszenarien sind die sichere Ablage, nachvollziehbare Bearbeitung und Verteilung von vertraulichen Dokumenten wie Verträ-

ge, Quartalsberichte, Personal- und Projektunterlagen. Beispiele von Einsatzgebieten sind Vertragverhandlungen, Projektdurchführung, Erstellen von Quartalsberichten und die Kommunikation zwischen Vorstand und Aufsichtsrat.

Zu den Kunden der Brainloop AG zählen u.a. BMW, Deutsche Telekom, T-Systems, ThyssenKrupp, Galileo Industries, Premiere, die Rhön Klinikum AG, Buchanan Capital Group und die Bankgesellschaft Berlin sowie führende Anwaltskanzleien und Investmentbanken, die den Brainloop Datenraum als Online-Service nutzen.

Pressekontakt:

Brainloop AG
Ulrike Dreischer-Wanner
Franziskanerstraße 14
81669 München
Tel.: +49-89-444699-48
Fax: +49-89-444699-9948
E-Mail: ulrike.dreischer@brainloop.com
Internet: www.brainloop.com