

Aufsichtsräte der ERGO-Tochtergesellschaften setzen bei der sicheren Kommunikation auf den Brainloop Secure Dataroom

Um den Aufsichtsräten der Gesellschaften der ERGO Versicherungsgruppe AG (D.A.S., DKV, Hamburg-Mannheimer und Victoria) den einfachen und zugleich absolut sicheren Zugang zu den Unterlagen für die Aufsichtsratskommunikation zu ermöglichen, entschied sich die ERGO nach einer mehrmonatigen Test-Phase für den Einsatz des Secure Dataroom der Brainloop AG.

Die webbasierte Document-Compliance-Management-Lösung erfüllte die Anforderungen an eine sichere und zugleich einfach zu bedienende Lösung für die sichere und nachvollziehbare Zusammenarbeit. Sie regelt die Verteilung der Sitzungsunterlagen und Protokolle, deren Dokumente zuvor mithilfe der Document-Collection gesammelt, mit einem automatischen Index versehen und nach Themen geordnet werden.

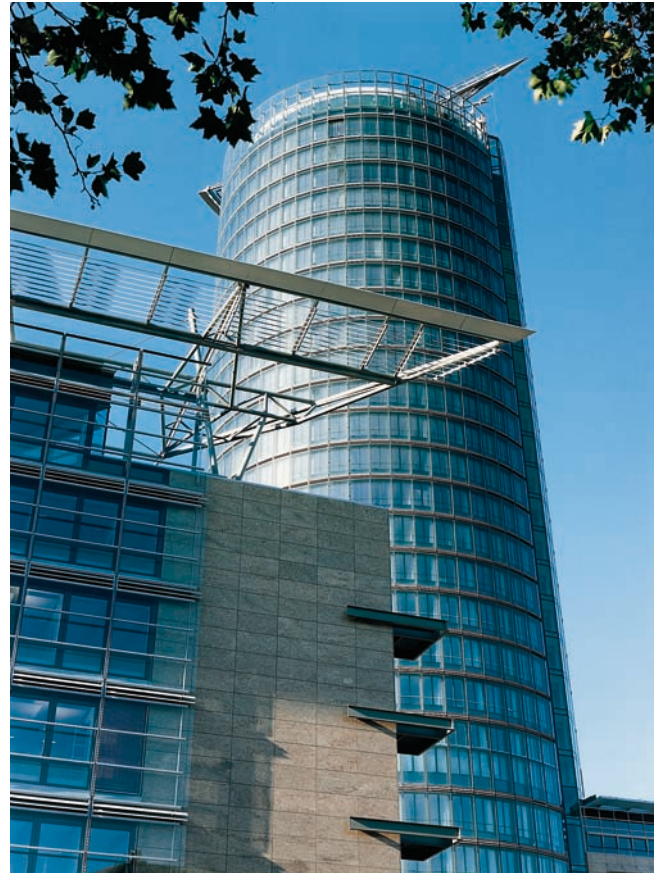
Vom postalischen Versand zum sicheren webbasierten Zugriff

Bisher wurden die Informationen manuell zusammengestellt und Unterlagen für Sitzungsvorbereitungen und -nachbereitungen postalisch oder per Kurier versendet. Brainloop Secure Dataroom löst diese Vorgehensweise ab. Sitzungsunterlagen wie Agenda, Beschlussvorlagen, Vortragschaubilder und Protokolle werden im Datenraum hinterlegt, so dass die Aufsichtsräte die Unterlagen jederzeit weltweit einsehen können. Aufgrund des integrierten Versionsmanagements wird ersichtlich, welche Fassung die letztgültige ist, so dass die ineffiziente Bearbeitung und Verbreitung älterer Versionen ausgeschlossen werden kann. Die gemeinsame, zentrale Ablage, die vereinfachte, sichere Bereitstellung vertraulicher Inhalte und die Protokollierung aller Zugriffe ermöglichen ein effizientes und transparentes Sitzungsmanagement. Auch die Quartalsberichterstattung an den Aufsichtsrat und seine Ausschüsse erfolgt inzwischen über den Datenraum.

Hanno Lenz, Chief Information Security Officer der ERGO, ist vom Nutzen der Lösung überzeugt: „Der Brainloop Datenraum ist die ideale Plattform für das sichere und zugleich effiziente Management unserer Gremienarbeit. Seitdem wir die Lösung einsetzen, nehmen Vorbereitung und Bereitstellung der Aufsichtsratsunterlagen weniger Zeit in Anspruch. Überzeugt hat uns auch die Möglichkeit, weltweit sicher auf Datenrauminhalte zugreifen zu können und immer den aktuellen Stand der Informationen vor Augen zu haben. Die intuitive Benutzeroberfläche ist quasi selbsterklärend und erfordert keine Schulung. Das stößt bei unseren Anwendern auf gute Resonanz.“

Sicherheitskonzept ermöglicht verlässliche Authentifizierung und Transparenz

Zum umfassenden Sicherheitskonzept der Brainloop Secure Dataroom Software gehören die verschlüsselte Ablage im virtuellen Datenraum, die abgesicherte Übertragung vertraulicher Dokumente und die verlässliche Authentifizierung der Anwender mittels Zwei-Faktor-Authentifizierung.



zung. Kam der Austausch vertraulicher Dokumente über das Internet bisher überhaupt nicht in Frage, so vermittelt das Einloggen mittels Passwort und zusätzlichem Token, beispielsweise ein Mobiltelefon, auf das eine SMS-PIN gesendet wird, Vertrauen in die sichere Kommunikation. Jede Form der Datenübertragung, Uploads bzw. Downloads oder auch die Anzeige von Datenrauminhalten, wird außerdem über eine 128-Bit-Verschlüsselung geschützt, was das Mitlesen vertraulicher Inhalte verhindert. Weiteres Sicherheitsmerkmal: Ein personalisiertes Wasserzeichen im Dokument schützt vor der fahrlässigen Weitergabe an nicht autorisierte Personen. Zugleich wird jede Aktion im Datenraum, jeder Lesezugriff und jede Veränderung eines Dokuments, automatisch protokolliert. Dieses integrierte Audit Trail schafft Transparenz und ermöglicht die revisionssichere Nachvollziehbarkeit aller Vorgänge im Datenraum. Damit ist für die Einhaltung moderner Compliance-Vorschriften und Corporate-Governance-Richtlinien gesorgt.

Datenraum wird als Service bereitgestellt

Als Software-as-a-Service-Lösung ist der Brainloop Secure Dataroom sofort einsetzbar. Bezahl wird tagesgenau pro Nutzer.