

## Archivieren mit Securepoint Unified Mail Archive

Der Lüneburger Spezialist für Zugangs- und Sicherheitslösungen in Netzwerken, Securepoint GmbH, bietet ab sofort mit Securepoint Unified Mail Archive (UMA) eine neue Lösung an, die es Unternehmen, Organisationen oder Verwaltungen ermöglicht, E-Mails rechts- und reversionssicher sowie beweiswerterhaltend über lange Zeiträume zu speichern.

E-Mails gehören heute zu den wichtigsten Kommunikationsmitteln im Geschäftsleben, die wichtige und wertvolle Datenbestände darstellen und oft handels- und steuerrechtlich relevante Geschäftsvorgänge behandeln. Verlust oder Manipulationen können für Unternehmen weitreichende, mitunter existenzbedrohende Folgen haben. Sie müssen daher gesetzeskonform archiviert werden. Die Grundlage dafür bilden unter anderem, die umfassenden Anforderungen des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnologie (BSI), die bisher nur von Securepoint UMA unterstützt werden.

### Beweiswerterhaltende Langzeitspeicherung

Der Wandel von einer papierbasierten zu einer elektronischen

Aufbewahrung von rechtsverbindlichen Dokumenten ist bereits weit fortgeschritten. Die beweiswerterhaltende Langzeitspeicherung von E-Mails samt Anhängen stellt Unternehmen vor besondere Herausforderungen. So muss sichergestellt sein, dass die gesetzlich vorgeschriebenen Aufbewahrungsfristen eingehalten werden. Zugleich müssen Verfügbarkeit, Authentizität und Beweisfähigkeit von E-Mails und Dokumenten über den gesamten Aufbewahrungszeitraum gewährleistet sein. Securepoint stellt die Beweiswerterhaltung durch den Einsatz qualifizierter elektronischer Signaturen und Zeitstempel sowie die Trennung zwischen Dokumenten- und Beweis-Archiv sicher.

### Entlastung und zugleich Sicherstellung

Die Archivierungslösung Securepoint Unified Mail Archive entlastet vorhandene E-Mailserver fundamental. Daten können separat in dedizierten oder virtualisierten Umgebungen verwahrt werden, ohne den eigentlichen E-Mailserver zu belasten. Auch zeichnet sich Securepoint UMA durch eine benutzerfreundliche Oberfläche aus und steigert durch eine volltextindizierte Suchfunktion für Mails und deren Anhänge die Effizienz bei der Auffindbarkeit archivierter Daten. Der direkte Zugriff aus Microsoft Office, anderen E-Mail-Clients und über ein Webinterface ist sehr einfach und komfortabel enthalten. Auch

die Wiederherstellung versehentlich oder auch vorsätzlich durch Nutzer gelöschter Nachrichten erfolgt sehr einfach für jeden Nutzer über die Easy Restore Funktion. Archivierte E-Mails können im E-Mail-Client per Drag & Drop vom Archiv ins Livepostfach rekonstruiert werden. Über das Webinterface sind E-Mails ebenfalls mit einem Click rekonstruierbar. Durch den ‚Supervisor Mode‘ nach dem Vier-Augen-Prinzip wird sichergestellt, dass Auditoren beim Zugang zum Archiv den gesetzlich vorgeschriebenen Datenschutz einhalten. Nur nach diesem Prinzip können Nachrichten über einen Autorisierungs-Mechanismus gezielt gelöscht werden. Das Archivsystem von Securepoint setzt im Unterschied zu allen anderen bisherigen E-Mail-Archivierungssystemen auf die Beweiswerterhaltung mittels standardisiertem Organisationskonzept der verwendeten Softwarekomponenten (ArchiSafe). Diese befindet sich derzeit im DIN-Normungskreis. Bisherige Lösungen nutzen dagegen das Konzept ArchiSig, welches 2003 von Fraunhofer Institut entwickelt wurde.

### Rechtssicher und wirtschaftlich

„E-Mails sind im Geschäftsverkehr ein nicht mehr wegzudenkender Kommunikationsstandard. Besonders mittelständische Unternehmen erwarten für die Archivierung von Rechnungen, Angeboten oder sonstiger Kunden- und Lieferantenkommunikation eine einfache, sichere aber

auch wirtschaftliche Lösung. Securepoint UMA setzt diese Voraussetzungen um“, sagt Lutz Hausmann, Geschäftsführer der Securepoint GmbH. „Nach unseren Produkten rund um Netzwerk-Sicherheit und WLAN-Zugangskontrolle erweitert Securepoint sein Angebot mit der Mailarchivierung um eine weitere wichtige Komponente. Unser Unternehmen macht damit einen weiteren Schritt hin zu einem ganzheitlichen Anbieter für Netzwerk- und Daten-Sicherheit, der alle Lösungen aus einer Hand liefert.“

Securepoint Unified Mail Archive ist als Hardware-Appliance oder in virtuellen Maschinen einsetzbar und ausschließlich über den Fachhandel zu beziehen. Da grundsätzlich jeder Geschäftsmann, jedes Unternehmen gleich welcher Größe Daten vorhalten muss, wird die Securepoint UMA in unterschiedlichen Ausführungen angeboten: Von Appliances für bis zu 50 bis hin zu 1.000 Postfächern.

### Archivierung: Richtlinien und Vorschriften

Das BSI hat mit der Technischen Richtlinie BSI-TR 03125 „Beweiswerterhaltung kryptographisch signierter Dokumente“, umgesetzt in der Standardsoftware Governikus LZA, einen Leitfaden zur Verfügung gestellt, der beschreibt, wie elektronisch signierte Daten und Dokumente über lange Zeiträume – bis zum Ende der Aufbewahrungsfristen – im Sinne eines rechtswirksamen Beweiswerterhalts vertrauenswürdig gespeichert werden

können. Zu berücksichtigen sind dabei unter anderem die Verfügbarkeit und Lesbarkeit, Integrität, Beweiswelterhaltung von Signaturen und Zeitstempeln, die Authentizität sowie Datenschutz, Datensicherheit und Vertraulichkeit. Mit ihrem Partner aus dem Bereich des E-Government, der bremen online Services GmbH & Co. KG (bos KG) hat Securepoint gemein-

sam diese Anforderungen akribisch umgesetzt. Die bos KG entwickelt Sicherheitsmiddleware und Signaturanwendungen für Behörden auf kommunaler, Landes- und Bundesebene. Über Projektbeteiligungen auf europäischer Ebene wird sichergestellt, dass die Anforderungen neuester EU-Richtlinien Eingang in die Softwareimplementierungen finden. ■



# Sicherheits- Management

E3348  
ISSN 0947-871x  
36. Jahrgang

Januar/Februar

**Nr. 1 / 2012**

**Ausgabe Deutschland**

**Thema des Monats**

## Rechtsextremismus

<b>Stand der Dinge</b>	<b>18</b>
Rechtsextremismus. Der Fall NSU.	
<b>Meldungen</b>	<b>74</b>
Hotelsicherheit, Kupferdiebe, Master Security Management	
<b>Ausland</b>	<b>94</b>
Unterwegs in selbsternannten Republiken	
<b>Special</b>	<b>104</b>
Leitstellen	
<b>Porträt</b>	<b>122</b>
Werner Wagner, Geschäftsführer der Wagner Group GmbH	
<b>Extra</b>	<b>132</b>
Lünendonk-Studie	

EUR 11,50 / CHF 18,-



**Titelstory von  
Bernd Walter**

[www.security-service.com](http://www.security-service.com)