



ALLGEIER IT SOLUTIONS



ALLGEIER GROUP

scanview[®] Secure E-Mail

E-Mails signieren, verschlüsseln, archivieren.



scanview[®]

scanview® Secure E-Mail. Der Name ist Programm.

Geschäftskommunikation erfolgt zunehmend per E-Mail. Auch geschäftskritische und vertrauliche Informationen werden üblicherweise auf diese Weise ungeschützt ausgetauscht.

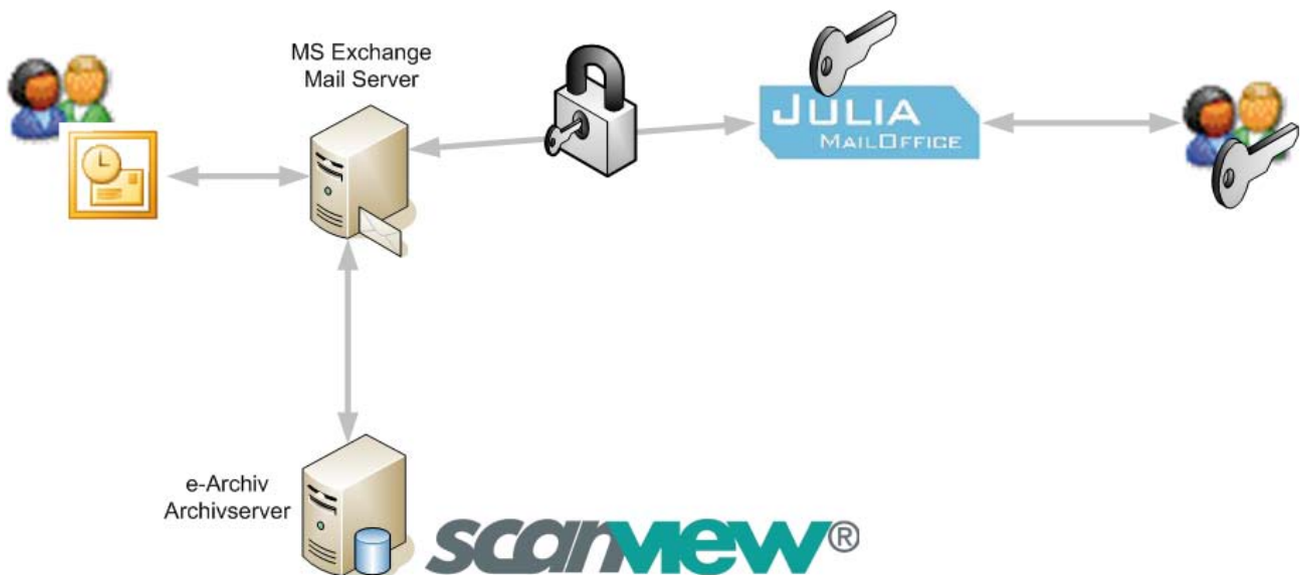
Um einen geschützten und sicheren Austausch per E-Mail zu gewährleisten haben drei führende Hersteller aus den Bereichen DMS, digitale Signatur und Verschlüsselungstechnologie eine integrative und sichere Plattform geschaffen.

Gemeinsam mit unseren Technologiepartnern daa Consult und ICC Solutions ist es uns gelungen, durch optimale Erweiterung im Bereich rechtlichen Anforderungen (Compliance) und Archi-

vierung eine all-umfassende, einfach zu verwendende Secure E-Mail-Lösung nach dem neuesten Stand der Technik zu schaffen.

Von der Erzeugung bis zur Ablage - eine durchgängige Lösung aus kompetenten Händen.

Microsoft®
GOLD CERTIFIED
Partner



scanview Secure E-Mail ist eine Lösung für alle Belange! Hunderte Installationen aller Komponenten beweisen die Zuverlässigkeit und die ausgezeichnete Akzeptanz dieser Lösungen. Durch die Kombination von Signatur, Verschlüsselung und revisions sicherer Archivierung werden Sie allen Anforderungen gerecht und optimieren Ihre Ressourcen und Zeiteinsatz.

Sämtliche Produkte sind im hochsicheren Bereich, insbesondere auch bei Behörden, Banken, Versicherungen und der Automobil-Industrie im Einsatz und schützen Sie und Ihre geschäftskritischen Daten und Informationen vor Missbrauch und Fälschung - unter Berücksichtigung sämtlicher gesetzlicher Anforderungen!



scanview. Das System hinter Secure E-Mail.



scanview ist ein seit Jahren international eingeführtes System für ECM/DMS. Über 1.000 Kunden vertrauen auf das Know-how, das hinter scanview steht.

scanview ist die Plattform, die sämtliche Daten und Inhalte Ihrer Dokumente archiviert, verwaltet und zur weiteren Bearbeitung zur Verfügung stellt.

scanview kommuniziert mit sämtlichen Anwendungen in Ihrem Unternehmen und sorgt für reibungslose Abläufe ohne Medienbrüche.

scanview reduziert Ihre Kosten rund um Ihre Dokumente und Daten, verkürzt Recherche- und Bearbeitungszeiten.

scanview sorgt dafür, dass sämtliche gesetzlichen Vorschriften hinsichtlich der Archivierung - von der Rechnung bis hin zur EMail - eingehalten werden.

Kurz: scanview sorgt dafür, dass die richtigen Informationen den richtigen Personen am richtigen Ort in der richtigen Qualität zur Verfügung stehen.

scanview e-Archiv: Mailstore - Ihre Compliance Lösung

Jedes Unternehmen ist seit Jahren gesetzlich verpflichtet, seine geschäftsrelevante Korrespondenz bestmöglich zu dokumentieren und revisionssicher aufzubewahren. Darunter fällt auch die E-Mail-Korrespondenz.

Automatische Ablage aller ein- und ausgehenden E-Mails

Geben Sie einfach an, welche Ihrer ein- oder ausgehenden E-Mails automatisch beim Versand oder Empfang in Ihrem revisionssicheren Archiv abgelegt werden sollen. Mit der ausgereiften Suchfunktion von e-Archiv gibt es nie wieder unauffindbare Informationen.

Individuelles Fein-Tuning für jeden E-Mail-Account

Sie haben Sonderwünsche bei machen Postfächern? Kein Problem: Stellen Sie individuell für Power-User oder führende Angestellte eingepasste E-Mail-Archivierungsoptionen ein. Mit e-Archiv ist das spielend umzusetzen.

So funktioniert es:

Outlook Plug-In für Archivierung und Suchfunktion

Durch die Integration in die Outlook Oberfläche bietet sich dem Anwender sein gewohntes Arbeitsumfeld. Es stehen die Funktionen manuelle Ablage, Weiterleitung aus dem Archiv und Auffinden im Archiv zur Verfügung. Die archivierten E-Mails sind durch eine eindeutige Nummer leicht erkenntlich.

Exchange Connector

Der e-Archiv Exchange Connector wird bei jeder eingehenden oder ausgehenden E-Mail durch den Exchange Server benachrichtigt. Je nach Einstellungen in der Konfiguration wird die E-Mail im Archiv abgelegt oder nicht. Bei Ablage wird auf die „single Instanz“-Speicherung geachtet und somit wertvoller Speicherplatz gespart. Die Zugriffe der Benutzer sind individuell konfigurierbar und entsprechen allen gesetzlichen Anforderungen. Ein Web-Portal ist optional verfügbar.

Ihr Outlook bleibt performant und trotzdem haben Sie alle Daten im Zugriff!



JULIA MailOffice: Die Signatur und die Verschlüsselung.

JULIA MailOffice ist die Erweiterung der vorhandenen E-Mail-Infrastruktur, die an zentraler Stelle sowohl ausgehende E-Mails signiert und verschlüsselt bzw. Signaturen eingehender E-Mails prüft und entschlüsselt. Die Technologie wird als SMTP-Mailserver in die Netzwerkkumgebung integriert.

Authentizität und Verbindlichkeit

Die Identität des Versenders einer E-Mail ist durch die Signatur zweifelsfrei nachzuweisen. Eine E-Mail mit digitaler Signatur ist vergleichbar mit händisch unterschriebenen Dokumenten.

Hohe Integrationsfähigkeit

JULIA MailOffice fügt sich nahtlos in die bestehende E-Mail-Infrastruktur ein. Zertifikate können selbst erzeugt, automatisch bezogen (Trustcenter-Anbindung via „managed PKI“) oder bei mangelnder Infrastruktur beim Kommunikationspartner via Webmailer gesetzes- und sicherheitskonform umgangen werden.

Komfort / Investitionsschutz

Standardkonformität, hohe Kompatibilität und Anpassbarkeit an eigene Bedürfnisse sind der Investitionsschutz in die Zukunft. Komfortmerkmale wie Password-Self-Service und Clientenunabhängigkeit reduzieren den Einsatz von Ressourcen und Schulungsmaßnahmen im Betrieb von JULIA MailOffice.

So funktioniert es:

Funktionsprinzip ausgehender E-Mails

Die E-Mail wird vom internen Mailserver über einen Viren-/Contentscanner an JULIA weitergeleitet. Anhand eines definierten Regelwerks erfolgt die Entscheidung, ob die E-Mail verschlüsselt und/oder signiert wird. Die E-Mail wird dem Empfänger zugestellt. Steht kein Schlüssel bzw. Zertifikat des Empfängers zur Verfügung, kann die Nachricht (je nach Policy) auf dem JULIA Webmailer hinterlegt werden. Der Empfänger erhält eine Benachrichtigung per E-Mail und kann mit einem Passwort die Nachricht per verschlüsselter Internetverbindung (https) sicher vom Webmailer abrufen und von dort verschlüsselt antworten.

Funktionsprinzip eingehender E-Mails

Eine eingehende verschlüsselte und/oder signierte E-Mail wird auf Gültigkeit der Signatur geprüft und entschlüsselt. Hier erfolgt bei zentraler Archivierung die Weiterleitung an scanview. Die Nachricht wird im Viren-/Contentscanner überprüft und weitergeleitet. Der Empfänger erhält auf Wunsch einen Dateianhang, indem der Signaturprüfungs- bzw. Entschlüsselungsprozess dokumentiert ist.



ALLGEIER GROUP

Hauptsitz:

Allgeier IT Solutions GmbH
Hans-Bredow-Straße 60
D-28307 Bremen

Tel.: +49 (0)421 - 43 84 1-0

Fax: +49 (0)421 - 43 80 81

Bremen | Münster | Frankfurt | Stuttgart | München



www.allgeier-it.de | info@allgeier-it.de