



- **Server-Edition**
- **Appliance**

E-Mail- und Dokumentenarchivierung leicht gemacht!

- ✔ **Kompatibel zu allen E-Mail-Servern**
- ✔ **Gesetzeskonforme Archivierung der Daten**
- ✔ **Double Log In (4-Augen Prinzip) für sichere und optimale Zugriffsverwaltung**
- ✔ **Dokumentenarchivierung mit File2Archive**
- ✔ **Nahtlose Integration der Suchfunktionen in Outlook 2003/2007/2010, Thunderbird und Apple Mail**
- ✔ **Suche im Archiv via Webbrowser**
- ✔ **Umfangreiche Datensicherungsfunktion auf Disk und Band**
- ✔ **Mandantenfähig**
- ✔ **Versionen für Service-Provider verfügbar (GUI Customizing, Mandantenfähig ...)**
- ✔ **Reduzierung der Speicherkosten dank Single Instance Archivierung**
- ✔ **Manipulationssichere Ablage der Daten (AES-Verschlüsselung und SHA-1 Hash)**
- ✔ **Auch als E-Mail Appliances MailSecurer APP komplett konfiguriert verfügbar (inklusive Hardware-RAID und Kapazitäten von bis zu 8,5 TB)**

E-MAIL- UND DOKUMENTEN-ARCHIVIERUNG LEICHT GEMACHT!

MailSecurer Server archiviert Ihren kompletten E-Mail Verkehr und Dokumente automatisch, intelligent, einfach, schnell und sicher! Jede Menge Suchfunktionen lassen Ihre E-Mails wirklich nur einen Mausklick weit weg sein. Egal, ob Sie einen eigenen E-Mail-Server besitzen oder den eines Providers nutzen, egal welche Hardware Sie haben oder mit welchem Betriebssystem Sie arbeiten. MailSecurer funktioniert immer und unterstützt alle gängigen E-Mail-Server.

IHRE VORTEILE:

KOMPATIBEL ZU BELIEBIGEN E-MAIL-SERVERN

MailSecurer ist kompatibel zu allen gängigen E-Mail-Servern und archiviert alle E-Mails automatisch im Hintergrund. Der komplette E-Mail Verkehr wird aufbewahrt. Niemand muss sich mehr über versehentlich gelöschte E-Mails ärgern.

Auf Wunsch archiviert MailSecurer Server E-Mails auch von mehreren E-Mail Servern parallel.

„DOUBLE-LOGIN“ (4-AUGEN PRINZIP) FÜR SICHERE UND OPTIMALE ZUGRIFFSVERWALTUNG

Das freut den Datenschutzbeauftragten! „Double Log In“ gewährleistet den optimalen Datenschutz und verhindert den nicht autorisierten Zugriff auf Ihr Archiv. Kritische Aktionen, die den Datenschutz betreffen, können nur von 2 Personen oder Gruppen durchgeführt werden.

DOKUMENTENARCHIVIERUNG MIT „FILE2ARCHIVE“

MailSecurer archiviert Ihre Dokumente. Hierzu werden einfach Hotfolder angelegt, in denen die Anwender die zu archivierenden Dokumente ablegen. Die Archivierung startet automatisch. Die umfangreichen Suchfunktionen und die leistungsfähige Volltextsuche garantieren das schnelle und zielgerichtete Auffinden benötigter Daten. Selbstverständlich werden auch hier die Zugriffsrechte der einzelnen Anwender berücksichtigt.

MANDANTENFÄHIG

Sie haben unterschiedliche Domains in Ihrem Unternehmen oder möchten die E-Mails von Tochterfirmen ebenfalls archivieren? Sie sind Provider und möchten die Archivierung von E-Mails Ihren Kunden offerieren? Kein Problem. MailSecurer ist Mandantenfähig. Jede Instanz kann unabhängig eingerichtet und parametrisiert werden.

INTEGRIERTER MAIL PROXY

Sollten Sie keinen eigenen E-Mail Server haben, stellt dies für den MailSecurer kein Problem dar. Der integrierte Mail Proxy sorgt dafür, dass alle ein- und ausgehende E-Mails archiviert werden.

KOSTENFREIE IMPORTTOOLS FÜR PST-, MSG-, EML-, UND MBOX-DATEIEN

Fassen Sie verteilte E-Mails in den MailSecurer zusammen. Der Import erfolgt direkt am Arbeitsplatz oder über das Netzwerk.



KOSTENFREIE IMPORTTOOLS FÜR EXCHANGE 2003/2007 UND 2010

Importieren Sie einzelne E-Mail Konten oder den gesamten Datenbestand Ihres Exchange-Servers. Dank Unterstützung der Webservice API stellt dies kein Problem für den MailSecurer da.

SINGLE INSTANCE SPEICHERUNG SCHONT SPEICHERRESSOURCEN

Doppelte oder gleiche E-Mails an mehrere Empfänger werden nur einmal archiviert. Das schont Speicherressourcen und spart somit Geld.

MANIPULATIONSSICHERE ABLAGE DER DATEN AUF UNTERSCHIEDLICHE SPEICHERSYSTEME

Alle archivierten Daten werden manipulationssicher durch Verwendung von SHA1-Hashes und interner AES256-Verschlüsselung abgelegt. Unterstützt werden alle wichtigen Speichertechnologien wie NAS und SAN (iSCSI, FibreChannel etc.)

UMFANGREICHE DATENSICHERUNGSFUNKTIONEN AUF DISK UND BAND

Ob Datensicherung auf Disk oder Band. MailSecurer bietet hier einfach mehr als andere Produkte. Auf Wunsch kümmert sich MailSecurer auch um die Datensicherung Ihrer archivierten Daten. Legen Sie automatisch Sicherungskopien auf einem anderen Rechner oder Medium an (Disk oder Band). Legen Sie fest, wann archivierte Mails auf einen günstigeren Speicher ausgelagert werden sollen. Dies kann auf Festplatten oder Band erfolgen (z.B. LTO-WORM).

SUCHE UND ZUGRIFF AUF DAS ARCHIV

INTEGRATION DER SUCHE IN OUTLOOK 2003/2007/2010, THUNDERBIRD UND APPLE MAIL SOWIE VIA WEBBROWSER

Die Suche im Archiv erfolgt über den von Ihnen verwendeten E-Mail Client oder Webbrowser. Einfacher und besser geht es nicht! Sie und Ihre Kollegen arbeiten weiter mit den bekannten Programmen.

Sie sparen Zeit und somit Geld, da weitere Schulung und Einarbeitung für Ihre Mitarbeiter entfallen.

Zusätzlich steht für alle Betriebssysteme ein leistungsfähiger Java-Client für die Suche zur Verfügung.



VOLLTEXTSUCHE ÜBER ALLE ARCHIVIERTEN E-MAILS UND DOKUMENTE

Jede Menge Suchfunktionen lassen Ihre E-Mails und Dokumente wirklich nur einen Mausklick weit weg sein. Jeder Anwender kann seine archivierten E-Mails, Dateianhänge und Dokumente blitzschnell durchsuchen.

ARBEITEN IM TEAM

Jeder Anwender kann für seinen Archivbereich Vertreter festlegen, die auf das Archiv ebenfalls zugreifen dürfen.

WIEDERHERSTELLUNG VON E-MAILS

E-Mails können von jedem autorisierten Anwender mit einem Mausklick wieder hergestellt werden.

EXPORTIEREN VON E-MAILS

MailSecurer Server bietet die Möglichkeit einzelne E-Mails/Dokumente oder komplette Postfächer zu exportieren.

Das verwendete Exportformat eml (RFC-822) ist standardisiert und erlaubt die problemlose Weiterverarbeitung der Daten, unabhängig von speziellen Formaten und Programmen.

SYSTEMANFORDERUNG

MailSecurer ist verfügbar für die Betriebssysteme Windows 2000/2003/2008/7, Mac OSX ab 10.5, Linux (alle Distributionen), Solaris und Solaris x86



Sie wünschen komplett vorkonfigurierte Lösungen, die sich einfach in Ihr Netzwerk integrieren lassen? Dann sind unsere MailSecurer Appliances genau richtig für Sie. Neben den einzigartigen Funktionen vom MailSecurer bieten unsere Appliances die sichere Speicherung Ihrer Daten dank integriertem RAID-System mit RAID 1 und 6 (je nach Modell).

Dank modernster Intel-Prozessortechnologie erreichen alle unsere Appliances optimale Geschwindigkeit und können, abhängig vom Modell, zwischen 75 und 5000 Mailboxen archivieren.

Zusätzlich können Sie die archivierten Daten mit der integrierten Cloningfunktion auf ein weiteres Speichersystem kopieren oder regelbasiert automatisch auf Band sichern und auslagern. MailSecurer Appliances unterstützen moderne Schnittstellen und Speichertechnologien wie SAS, FibreChannel, NAS und iSCSI.

Weitere Informationen zu unseren Appliances finden Sie unter www.mailsecurer.de/appliances

DIE WICHTIGSTEN LEISTUNGSMERKMALE IM ÜBERBLICK:

ALLGEMEIN:

Gesetzeskonforme Archivierung
Max. Anzahl von Postfächer die
archiviert werden können



unbegrenzt
(bei Appliances abhängig vom Modell)

Unterstützung aller gängigen E-Mail Server
Unterstützung mehrerer Domains und E-Mail Server
Archivierung mehrerer Exchange-Server (2003/2007/2010)
Unterstützung von IMAP, POP3 und SMTP
Integrierter Mail Proxy
Integrierter SMTP-Server
Integrierter SMTP-Listener
Integrierter SMTP-Milter



UNTERSTÜTZTE BETRIEBSSYSTEME:

Windows XP
Windows 2003/2008/7
Mac OSX ab 10.5
Linux (alle Distributionen)
Solaris und Solaris x86



FUNKTIONEN:

Nahtlose Integration in E-Mail Client mit „Speedsearch“
(verfügbar für Outlook 2003/2007/2010, Thunderbird und AppleMail)
Suche im Archiv via Webbrowser
Volltextsuche in E-Mails inklusive Anhänge
Double Log In (4-Augen-Prinzip)
Mandantenfähig
Dokumentenarchivierung (File2Archive)
Kostenfreie Importtools für EML, PST, MSG, MBOX
Kostenfreie Importtools für Exchange 2003/2007/2010
Authentifizierung mit ActiveDirectory
Authentifizierung mit LDAP
Authentifizierung mit SMTP
Authentifizierung mit IMAP
Authentifizierung mit POP3
Vertreterfunktionen
Single Instance Speicherung
Einfachste Wiederherstellung von E-Mails
Export von archivierten E-Mails
Unbegrenzte Datenmengenverwaltung



DATENHALTUNG UND DATENSICHERUNG:

Verschlüsselte Ablage der Daten (AES-Verschlüsselung)
Fälschungssichere Ablage der Daten (SHA-1 Hashes)
Datensicherungsfunktionen (Backup-to-Disk)
Datensicherungsfunktionen auf Band (Backup-to-Tape, Optional)
Automatisches Cloning auf weiteren Rechnern via TCP/IP
Regelbasierte Auslagerung archivierter Daten auf Band (Optional)
Hochverfügbarkeitslösung „Failover“ (Optional)

