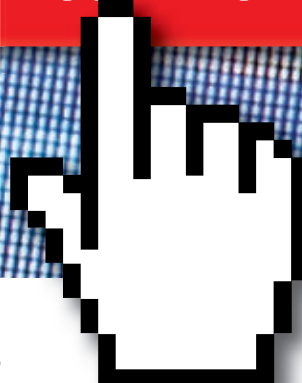


EMA® Enterprise Managed Archive®



Mail to Archive®



E-Mail-Archivierung mit EMA®

Das EMA®-Modul Mail to Archive® ist die ideale Lösung, um alle eingehenden und ausgehenden E-Mail ohne zusätzlichen Aufwand zu archivieren. Innerhalb kürzester Zeit kann EMA® in Ihre bestehende IT- und E-Mail-Infrastruktur integriert werden und ist sofort betriebsbereit. EMA® funktioniert dabei unabhängig vom vorhandenen Mailserver, Hardwarekomponenten und Betriebssystemen. Zur Inbetriebnahme werden keine Komponenten auf Ihrem Mailserver installiert, ausgetauscht oder in der Funktion verändert.

Eine reibungslose Implementierung ist somit garantiert und kann in aller Regel im laufenden Betrieb erfolgen. Nach abgeschlossener Installation wird jede ein-, ausgehende oder interne E-Mail von EMA® automatisch im Originalformat (SMTP, RFC 822) verschlüsselt, digital signiert und mit einem digitalen Zeit- und Datumsstempel im Archiv abgelegt. Jedes Dokument wird von EMA® automatisch indiziert und unmittelbar in die Volltextsuche integriert. Dies gilt neben der E-Mail auch für Anhänge, die automatisch indiziert werden.



FEATURE-HIGHLIGHTS

- ✓ Unabhängig vom verwendeten Mailserver einsetzbar
- ✓ Automatische rechtssichere Archivierung aller ein- und ausgehenden sowie interner E-Mails im unveränderten Originalformat (SMTP, RFC 2822)
- ✓ Unterstützung von mehreren auch unterschiedlichen Mailserver
- ✓ Innerhalb kürzester Zeit implementierbar
- ✓ Fertig eingerichtete und konfigurierte Appliance für die E-Mail-Archivierung
- ✓ Nach Anschluss sofort betriebsbereit
- ✓ Jederzeitiger, schneller Zugriff auf archivierte E-Mails
- ✓ Einfache Integration in z.B. Outlook oder Notes Client

Solutions for Business Continuity

EMA[®] Enterprise Managed Archive[®]

FEATURE-ÜBERSICHT



EMA [®] E-Mail Archive Appliance [®]	S40	S100	S400	S800	E2000	E4000	E8000	E15000	E25000
Mail to Archive[®]-Funktionen									
MS Exchange, Scalix, Exim, Sendmail, Postfix, Kerio, Open-Xchange, SUN Java System Messaging Server, Oracle Collaboration Suite, Critical Path, uvm.	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Lotus Notes (Windows, Linux)	○	○	○	●	●	●	●	●	●
Lotus Notes (i-Series, AIX)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
GroupWise, Tobit	∅	∅	∅	∅	∅	∅	∅	∅	∅
Volltextindizierung	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Zugang zum Archiv und Recherche									
Administrator	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Benutzer	●	●	●	●	●	●	●	●	●
EMA[®]-Funktionen									
Volltextsuche	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Globale Suche	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Standard-Attribute (u.a. Legal Hold, Mindesthaltezeit, Tagging)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Enterprise-Attributesystem (individuell anpassbar)	○	○	○	○	●	●	●	●	●
Administration									
Web-basierte Administrationsoberfläche	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Automated Network Administrator [®] (ANA [®]) Updates/digitale Signatur	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rechteverwaltung für Administratoren	●	●	●	●	●	●	●	●	●
System Monitoring Tools / SNMP	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Vertretungsfunktion & Kontenverschmelzung	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sicherheit									
Digitale Signatur, Zeit- & Datumstempel	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Verschlüsselung der archivierten Daten	●	●	●	●	●	●	●	●	●
4-Augen-Prinzip	○	○	○	○	○	●	●	●	●
Verwaltung von Zugriffsrechten für Benutzer	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Unterstützung zahlreicher Authentifizierungsverfahren	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Single Sign-On	○	○	○	○	○	●	●	●	●
Digitale Signatur von Logfiles und Prüfberichten	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Datensicherheit									
Sicherung und Wiederherstellung von Konfigurationsdateien	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Unmittelbare Sicherung und Auslagerung von Archiv-Daten	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Zusätzliches Backup an zweitem Standort	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Hot Standby	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Konsistenzprüfung	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Anbindung externer Speicher									
Unlimitierte Kapazität	●	●	●	●	●	●	●	●	●
NAS-Freigabe (Network-, UNIX/NFS- oder Windows Ressourcen)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Fibre Channel	—	—	○	○	○	●	●	●	●
iSCSI	○	○	●	●	●	●	●	●	●
Amazon S3	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Optionale Archivierungsmodule									
Voice to Archive [®]	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Print to Archive [®]	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Scan to Archive [®]	○	○	○	○	○	○	○	○	○
File to Archive [®]	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Sonstiges									
Netzwerkanbindung (WAN/LAN)	4 x 1 GBIT	4 x 1 GBIT	4 x 1 GBIT	4 x 1 GBIT	4 x 1 GBIT	4 x 1 GBIT	4 x 1 GBIT	4 x 1 GBIT	4 x 1 GBIT
Vorkonfigurierte Plug-In Lösung	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Gehäusetypp	Desktop-Box	1 HE Rack	1 HE Rack	1 HE Rack	1 HE Rack	2 HE Rack	2 HE Rack	4 HE Rack	4 HE Rack

● Standard-Feature ○ Optionales Feature ∅ 3rd Party — Feature nicht vorhanden



Ihr EMA[®]-Vertriebspartner:

ARTEC IT Solutions AG // Robert-Bosch-Str. 38 // 61184 Karben //
 Tel: +49 (0)6039-9154-0 // Fax: +49 (0)6039-9154-54 //
 E-Mail: info@artec-it.de // Web: http://www.artec-it.de //

Solutions for Business Continuity