

azeti MAILArchive ist eine einfach zu administrierende und standardisierte E-Mail-Archivlösung: revisionssicher, gesetzeskonform, unterstützt alle führenden Mail-Server!

Leistung:

- Lückenlose Archivierung digitaler Dokumente
- Revisions- und manipulationssichere Ablage aller gesendeten und empfangenen E-Mails in ein Langzeitarchiv
- Sicherung der Durchgängigkeit und Transparenz mit Hilfe einer Ordnungsnummer
- Signaturgestützte Verschlüsselung - 1024 Bit Verschlüsselung schützt vor unbefugtem Zugriff
- Automatische Ablage im Ordner des eigenen Kunden - durchgängige Kundenakte nach GDPdU
- Löschen einer E-Mail im Archiv ist nicht möglich
- Skalierbar von 5 bis weit über 100.000 Accounts

Besonderheiten:

- Unterstützung aller führenden E-Mail-Server
- Abrufen mehrerer POP3 E-Mail-Adressen möglich
- Amtlich belegter Zeitstempel
- Listet sämtliche Angaben der E-Mail
- Zustellungsbestätigung unverwechselbar versehen mit digitalen Fingerprints
- Entspricht dem deutschen und europäischen Gleichstellungsgesetz digitaler Dokumente gegenüber Papierdokumenten
- offene Architektur unterstützt die Anbindung an bestehende Systeme
- Ein Backup der Postfächer und des E-Mail-Servers entfällt
- Kontinuierliche Verfügbarkeit und optimierte E-Mail-Ablage
- Real Time Zugriff auf das Archiv bei der Installation im Intranet oder Internet
- Mehrsprachige Benutzerebene

azeti MAILArchive ist die zentrale und unbestechliche Logik eines geschlossenen und revisionssicheren E-Mail Archivierungsprozesses. Die Datenablage erfolgt auf einem externen, herstellernerutralen Storage-System (kein Lieferumfang), das in den meisten Unternehmen bereits vorhanden ist (NAS, SAN, etc.).

HÖCHSTER NATIONALER UND INTERNATIONALER SICHERHEITSSTANDARD

azeti MAILArchive unterstützt nahezu alle marktgängigen E-Mail Server (Exchange, Open-Xchange, Lotus Notes, Qmail, Postfix, Sendmail). Vom Small Office über den Mittelstand bis hin zum Groß-Konzern, azeti liefert in jedem Fall die passende Archivlösung. **azeti MAILArchive** unterstützt bzw. erfüllt sämtliche Kriterien, aktuelle Sicherheitsstandards und Gesetzesvorgaben wie GoBS, HGB, GDPdU, AO, Basel II. Auch zahlreiche internationale Regularien wie Sarbanes-Oxley, SEC 17a-4, HIPPA, Department of Defense, NASD 3010, DATA-Protection-Act und viele andere sind u.U. für Ihren Konzern und damit auch für Ihr Unternehmen gültig.

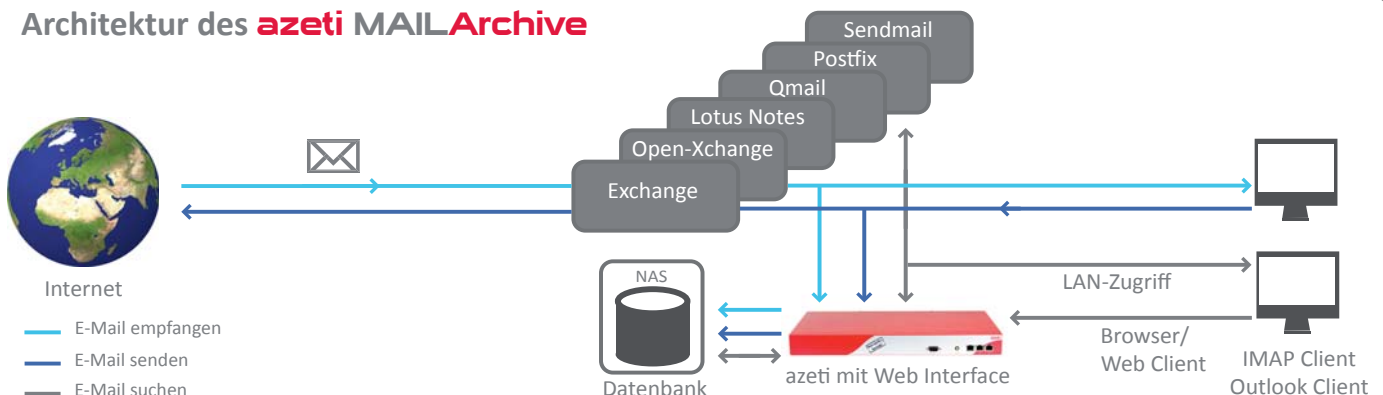
SPEICHERPLATZ REDUZIEREN - KOSTEN SENKEN

Jeder Benutzer kann über seinen gewohnten E-Mail Client sehr schnell auch eine archivierte E-Mail inklusive der Anlage finden und zurück laden. Der teurere lokale Plattenspeicher wird um mehrere GB entlastet, die Mailserver werden entlastet und das Archivkonzept der E-Mail Server wird entlastet und vereinfacht.

Wissenswertes:

- Einfache und schnelle Integration in die Infrastruktur
- Minimierter Wartungsaufwand
- Zusätzlich wird ein externes, revisionssicheres Storage benötigt

Architektur des azeti MAILArchive



Technische Daten

Modell Vergleich	Modell 3000	Modell 7000 (ab 2009)
KAPAZITÄT*		
Zentrales Mail-Archivierungs-Management	5 bis 250 User	ab 250 User
HARDWARE		
Rack mount. Appliances	1 U	2 U
Abmessungen in cm	42,6 x 22 x 3,6 cm	42,4 x 53 x 8,8 cm
Abmessungen in inch	16,8 x 9 x 1,4 inch	16,7 x 20,9 x 3,5 inch
Gewicht in kg	6 kg	18 kg
HDD Speichermedien	500 GB	2x HDD (RAID 1)
Netzwerkschnittstelle	4x10/100/1000	1x10/100, 2x10/100/1000
Arbeitsspeicher	2 GB	4 GB
HIGHLIGHTS		
Revisionssichere Archivierung zur Erfüllung gesetzlicher Auflagen für Microsoft Exchange, Open-Xchange, Lotus Notes, QMail, Postfix, Sendmail	ja	ja
Volltextsuche in den Mails einschließlich Anhänge	ja	ja
Migration vorhandener PST-Files ins Archiv	ja	ja
Reduzierung der Back-Up- und Restore-Zeiten	ja	ja
Hochverfügbarkeit	ja	ja
Archivieren auf mehreren Medien möglich	ja	ja
Automatischer PST-Fileimport	ja	ja
Einfaches Restoren gelöschter E-Mails	ja	ja
SICHERHEITSSTANDARDS**		
GDPdU-Fähigkeit	ja	ja
GoBS	ja	ja
Basel II	ja	ja
Sarbanes-Oxley	ja	ja
SEC 17a-4	ja	ja
HIPPA	ja	ja
Department-of-Defense	ja	ja
NASD 3010 u.v.m.	ja	ja

* Performance hängt vom Umfeld und den gewählten Optionen ab ** Sicherheitsstandards müssen auch vom NAS erfüllt werden

Premiumleistung durch Technik-Partnerschaft!

Das **azeti MAILArchive** ist eine durchdachte Premiumtechnologie, bei der azeti das Expertenwissen von SECUDOS und iMARC integriert.

SECUDOS
Simplified IT-Security

SDR

Um ein Ersatzsystem innerhalb kürzester Zeit einsatzbereit zu machen und Projekt-Rollouts zu beschleunigen oder Software Up- und Downgrades durchzuführen, hat die SECUDOS GmbH die SDR-Technologie entwickelt.

DOMOS

Das aus dem Hause SECUDOS stammende Betriebssystem DOMOS OS ist ein gehärtetes Linux Betriebssystem welches speziell auf das reibungslose Zusammenspiel von Security-Software und Appliance-Hardware angepasst wurde.

iMARC
revisionssichere E-Mail-Archivierung

Die iMARC-Optimierung sorgt dafür, dass jede E-Mail nur einmal archiviert wird. Davon werden Kopien an die Empfänger versandt und weitergeleitete E-Mails von iMARC durch Zugriffsrechte verwaltet. Die Anbindung an bestehende Systeme wird durch die offene Architektur voll unterstützt.



Kostenlos und unverbindlich - Die azeti Teststellung!

Unterziehen Sie die azeti Appliance dem Praxistest. Wenden Sie sich an Ihren Fachhändler, besuchen Sie uns auf unserer Homepage www.azeti.net oder rufen Sie an 0231 99 31 88-0.

Weitere Produkte aus der azeti MAILFamily
azeti MAILProtect - E-Mail Archivierungslösung
azeti WEBProtect - Web Protection