

PRESSE-INFORMATION

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40

E-Mails weg?

E-Mail Archivierung ist die clevere Lösung!

Die Kommunikation per e-mail ist im heutigen Berufsleben in der Regel nicht mehr wegzudenken. So werden Mitteilungen, Angebote, Auftragsbestätigungen und Rechnungen zunehmend auf dem elektronischen Wege versandt.

Aber was ist eigentlich, wenn e-mails verloren gegangen sind und nun wichtige Vorgänge nicht mehr nachvollziehbar oder Projekte nicht abzuschließen sind?

Schon ein Systemabsturz, ein Hardwaredefekt oder eine Fehlbedienung am Arbeitsplatz kann den unwiederbringlichen Verlust wichtiger und wertvoller Informationen sowie Unternehmensdaten verursachen.

Unternehmer-Pflicht

Da auch in elektronischen Handelsbriefen viele steuer- und geschäftsrelevante Daten stecken, schreibt das Handels- und Steuerrecht sowie auch die GDPdU (Grundsätze zum Datenzugriff und zur Prüfbarkeit digitaler Unterlagen) vor, diese Daten originär bis zu 10 Jahre zu archivieren.

Die Geschäftsführung ist für die ordnungsgemäße Archivierung des e-mail Schriftverkehrs im Rahmen der IT-Sicherheit verantwortlich und kann sogar im Einzelfall mit strafrechtlichen Konsequenzen, Geld- und Haftstrafen persönlich haftbar gemacht werden. Herkömmliche Backup- und Archivierungsverfahren reichen hier oft nicht aus, ebenso wenig der Ausdruck auf Papier oder die Speicherung in Mailboxen.

Eine systematische und kontrollierte Langzeitarchivierung von e-mails ist daher nicht nur zur Optimierung von Arbeitsabläufen sinnvoll, sondern auch von rechtlicher und wirtschaftlicher Seite dringend erforderlich.

Bezahlbare Lösung

Was bisher meist nur Groß-Unternehmen mit enormem finanziellen Aufwand in Form von Dokumenten-Management-Systemen (DMS) möglich war, ist nun auch allen anderen Unternehmen nicht länger vorenthalten.

PRESSE-INFORMATION

41 Mit EMA[®] (E-Mail Archive Appliance[®]) hat ein IT-Spezialist aus
42 Deutschland weltweit erstmals ein innovatives Archivierungssys-
43 tem für e-mails vorgestellt, welches in der Lage ist, sich platt-
44 formunabhängig in alle populären e-mail Umgebungen sofort
45 und ohne großen Installationsaufwand zu integrieren.
46 Nach einfacher und kurzer Konfiguration werden alle Benutzer-
47 konten vom System automatisch gelernt. Alle ein- und ausge-
48 henden e-mails archiviert EMA[®] inklusive der Anhänge im Stan-
49 dard-Internet-Format RFC822, wodurch Lesbarkeit und damit
50 langfristige Plattformunabhängigkeit gewährleistet sind.
51 Jede im Archivsystem von EMA[®] gespeicherte e-mail kann somit
52 auf dem Mailserver oder Clientrechner gelöscht werden, was
53 das bestehende e-mail System deutlich entlastet. Ein intelligen-
54 tes Ablageverfahren im Archivsystem verhindert darüber hinaus,
55 dass redundante Daten mehrfach im Archiv gespeichert werden,
56 was zusätzlich Speicherplatz einspart.
57 Die sichere, sekundenschnelle Wiederherstellung im Original-
58 Internet-Format als auch die Migration von archivierten Daten
59 auf unterschiedliche Speichermedien (z.B. von Festplatte auf
60 optische Langzeitspeichermedien) vereinfacht die Verwaltung
61 des e-mail Archivs bei der Langzeitarchivierung. Der neue, opti-
62 onal erhältliche „Mail-Import-Wizard“ ermöglicht die einfache
63 Übernahme vorhandener e-mail Datenbestände in das e-mail
64 Archiv.
65 Ein Verschlüsselungsschutz gewährleistet, dass der Zugriff auf
66 archivierte Daten ausschließlich über das gleiche Gerät erfolgen
67 kann, welches die Daten archiviert.
68 Vollautomatisiertes Update und die Zurverfügungstellung des
69 digitalen Signierdienstes erfolgen durch die ANA[®] Administrati-
70 onstechnologie. Das moderne Signierverfahren ermöglicht die
71 Authentifizierung der archivierten Daten, ohne Inhalte von e-
72 mails an einen fremden Signaturserver weiterzuleiten.
73 EMA[®] E-Mail Archive Appliance[®] Systeme sind nicht beschränkt
74 in der Anzahl der e-mail Benutzer oder der Anzahl der archivier-
75 ten e-mails.
76
77 Durch den Einsatz neuester Technologien erfüllt EMA[®] alle An-
78 forderungen für eine regelkonforme e-mail Archivierung
79 (Compliance) und sorgt mit der intelligenten System-Architektur
80 für eine sinnvolle und zukunftssichere Organisation der e-mail
Daten.

PRESSE-INFORMATION

- 81 | **EMA[®]-Features auf einen Blick:**
- 82 | • Einfache Plug&Play Installation
- 83 | • unabhängig von Betriebssystem und verwendeter Hardware
- 84 | • Nur 3 Anschlüsse: LAN, WAN, Strom
- 85 | • Keine Änderung der Netzwerkstruktur
- 86 | • frei wählbares Storage-Medium im Netzwerk
- 87 | -> Mail-Server Entlastung
- 88 | • Einmalige, schnelle und einfache Konfiguration
- 89 | • Selbständige Übernahme aller e-mail Accounts
- 90 | • Keine Änderung des bestehenden Mail-Systems
- 91 | • Archivierung aller ein- und ausgehenden e-mails
- 92 | • mit Mail-Import-Wizard auch Übertragung vorhandener e-mail
- 93 | Datenbestände
- 94 | • Migrationsmöglichkeit archivierter Daten (z.B. von Lotus zu
- 95 | Exchange)
- 96 | • Unveränderbarkeit und Beweis der Originalität durch Ver-
- 97 | schlüsselung und digitale Signatur aller archivierten e-mails
- 98 | mit ANA[®]
- 99 | • Verschlüsselung des e-mail Archivs -> kein unbefugtes Lö-
- 100 | schen
- 101 | • Wiederherstellung einzelner e-mails mit nur einem einzigen
- 102 | Mausklick!
- 103 | • automatisches Updatesystem inkl. digitalem Signatordienst (3
- 104 | Jahre kostenfrei) macht administrative Betreuung überflüssig
- 105 | • geringe Einstiegskosten durch Leasing-Möglichkeit
- 106 |
- 107 | Quellenhinweis bei Fotos:
- 108 | ARTEC IT-Solutions
- 109 |
- 110 | **Autorisierter Vertriebspartner:**
- 111 | QKomm, Software - Erstellung und Beratung
- 112 | Mike Quittenden
- 113 | In Gerderhahn 36 a
- 114 | D - 41812 Erkelenz
- 115 | Tel.: +49 (0) 24 31/ 98 14 87
- 116 | Fax: +49 (0) 24 31/ 98 08 94
- 117 | E-Mail: office@qkomm.de
- 118 |
- 119 | **www.GDPdU-email.de**
- 120 | Alle hier genannten Markennamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.