

PRESSE-INFORMATION

1 **E-Mail Archivierung ist für Unternehmen gesetzlich vorge-**
2 **schrieben, jetzt wird dies auch kontrolliert**

3

4 Die Kommunikation per e-mail ist im heutigen Berufsleben in der
5 Regel nicht mehr wegzudenken. So werden Mitteilungen, Ange-
6 bote, Auftragsbestätigungen und Rechnungen zunehmend auf
7 dem elektronischen Wege versandt. Da in diesen Handelsbrie-
8 fen viele steuer- und geschäftsrelevante Daten stecken, schreibt
9 das Handels- und Steuerrecht vor, diese Daten originär zu ar-
10 chivieren.

11 Seit dem 01.01.2002 schon müssen Unternehmer gemäß den
12 „Grundsätzen zum Datenzugriff und zur Prüfbarkeit digitaler Un-
13 terlagen“ (GDPdU) auf Anfrage des Steuerprüfers ihre steuerre-
14 levanten Daten maschinell auswertbar zur Verfügung stellen.
15 Dem Staatsbeamten muss nicht nur der direkte Zugriff auf die
16 unveränderbaren steuerlich relevanten, digital erzeugten Unter-
17 nehmenstenden möglich sein, sondern auch vollständige Einsicht
18 in Aufzeichnungen, Bücher und sonstige Geschäftspapiere. Die
19 gesetzlichen Aufbewahrungsfristen können dabei bis zu 10 Jah-
20 re betragen.

21

22 **Unternehmer-Pflicht**

23 Der Unternehmer hat hierzu während dieser Zeit diejenigen
24 Hilfsmittel vorzuhalten, die zur Verfügbarkeit, Wiederherstellung
25 und Lesbarkeit seiner e-mail Archive erforderlich sind.

26 Schon ein Systemabsturz, ein Hardwaredefekt oder eine Fehl-
27 bedienung am Arbeitsplatz kann den unwiederbringlichen Ver-
28 lust wichtiger und wertvoller Informationen und Unternehmens-
29 daten verursachen.

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

34

35 Die Geschäftsführung ist für die ordnungsgemäße Archivierung
36 des e-mail Schriftverkehrs im Rahmen der IT-Sicherheit verant-
37 wortlich und kann sogar im Einzelfall mit strafrechtlichen Conse-
38 quenzen, Geld- und Haftstrafen persönlich haftbar gemacht
39 werden. Herkömmliche Backup- und Archivierungsverfahren rei-
40 chen hier oft nicht aus, ebenso wenig der Ausdruck auf Papier
oder die Speicherung in Mailboxen.

- 41** | **Bezahlbare Lösung**
- 42** | 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.
- 43** |
- 44** |
- 45** |
- 46** | Mit EMA[®] (E-Mail Archive Appliance) Release 2 hat ein IT-Spezialist aus Deutschland weltweit erstmals ein innovatives Archivierungssystem für e-mails vorgestellt, welches in der Lage ist, sich in alle populären e-mail Umgebungen sofort und ohne großen Installationsaufwand zu integrieren.
- 47** |
- 48** |
- 49** |
- 50** |
- 51** | Nach einfacher und kurzer Konfiguration werden alle Benutzerkonten vom System automatisch gelernt. Alle ein- und ausgehenden e-mails archiviert EMA[®] inklusive der Anhänge im Standard-Internet-Format RFC822. So werden die Lesbarkeit der Daten und damit langfristige Plattformunabhängigkeit gewährleistet.
- 52** |
- 53** |
- 54** |
- 55** |
- 56** |
- 57** | Die e-mails, die sich im Archiv befinden, können binnen weniger Sekunden über eine intuitiv bedienbare Weboberfläche per Mausklick in unveränderter Form wiederhergestellt werden. Die im Original-Internet-Format archivierten e-mails werden dem jeweiligen Benutzer unabhängig von proprietären Mailserver-Formaten direkt neu zugestellt.
- 58** |
- 59** |
- 60** |
- 61** |
- 62** |
- 63** | Ein Verschlüsselungsschutz gewährleistet, dass der Zugriff auf archivierte Daten ausschließlich über das gleiche Gerät erfolgen kann, welches die Daten archiviert. Ein Fremdzugriff ist somit ausgeschlossen.
- 64** |
- 65** |
- 66** |
- 67** | Vollautomatisiertes Update und die Zurverfügungstellung des digitalen Signierdienstes erfolgen durch die ANA[®] Administrationstechnologie. Das moderne Signierverfahren ermöglicht die Authentifizierung der archivierten Daten, ohne Inhalte von e-mails an einen fremden Signaturserver weiterzuleiten.
- 68** |
- 69** |
- 70** |
- 71** |
- 72** |
- 73** | EMA[®] E-Mail Archive Appliance[®] Systeme sind nicht beschränkt in der Anzahl der E-Mail-Benutzer oder der Anzahl der archivierten E-Mails.
- 74** |
- 75** |
- 76** |
- 77** | Zu Preisen ab 2.890,- Euro zzgl. MwSt. sind die Systeme inkl. drei Jahren Garantie, Software-Updates und Signaturdienst ab sofort verfügbar – z.B. beim autorisierten Vertriebspartner QKomm, bei dem Sie auch Beratung und gleich die Lösung für Ihre IT-Sicherheit erhalten.
- 78** |
- 79** |
- 80** |

PRESSE-INFORMATION

81	EMA[®]-Features auf einen Blick:
82	• Einfache Plug&Play Installation
83	• Plattformunabhängig
84	• Nur 3 Anschlüsse: LAN, WAN, Strom
85	• Keine Änderung der Netzwerkstruktur
86	• Einmalige, schnelle und einfache Konfiguration
87	• Selbständige Übernahme aller e-mail Accounts
88	• Keine Änderung des bestehenden Mail-Systems
89	• Archivierung aller ein- und ausgehenden e-mails
90	• Digitale Signatur aller e-mails durch ANA [®] (optional)
91	• Verschlüsselung des e-mail Archivs
92	• Wiederherstellung einzelner e-mails mit nur einem einzigen
93	Mausklick!
94	• Kein administrativer Aufwand
95	• 3 Jahre kostenfreier Updateservice und Support
96	(inkl. digitalem Signaturdienst)
97	
98	
99	Quellenhinweis bei Fotos:
100	ARTEC IT-Solutions
101	
102	
103	Kontakt:
104	QKomm, Software - Erstellung und Beratung
105	Mike Quittenden
106	In Gerderhahn 36 a
107	D - 41812 Erkelenz
108	Tel.: +49 (0) 24 31/ 98 14 87
109	Fax: +49 (0) 24 31/ 98 08 94
110	E-Mail: office@qkomm.de
111	
112	www.GDPdU-email.de
113	
114	
115	
116	
117	
118	
119	
120	