

ZipMail Suite

nachhaltige Kostenreduktion durch Kompression

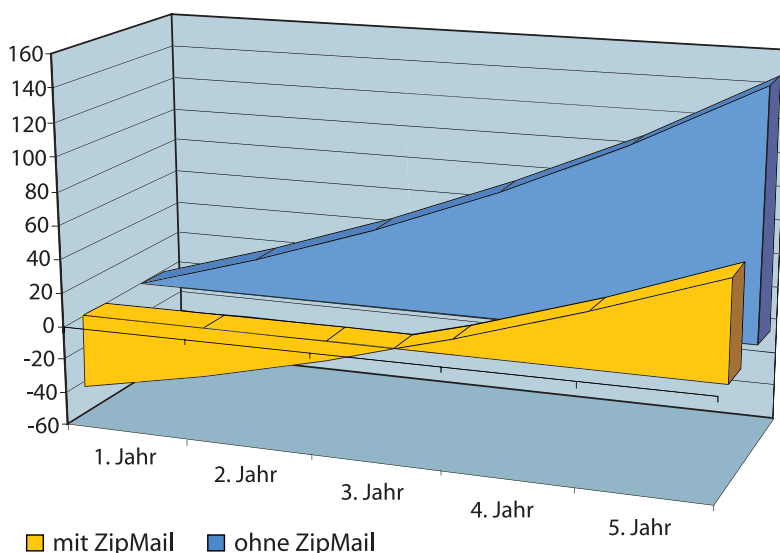
Sparen Sie bares Geld mit ZipMail. Die automatische Kompression der Anhänge verringert den Datenverkehr und den Speicherbedarf dauerhaft um 30–45 %. ROI's liegen häufig bei < 6 Monaten.



Sofort und dauerhaft 30–45 % weniger Datenvolumen:

Die ZipMail-Produkte reduzieren das Datenvolumen sofort und dauerhaft um 30–45 % Festplattenspeicher. Sowohl der Datenverkehr als auch der Speicherplatzbedarf werden nachhaltig durch reine Kompression gesenkt; das entlastet die gesamte Notes-Infrastruktur: Plattenspeicher, Netzwerk, Server, Gateways, Backup-Systeme, Recovery-Systeme – EINFACH ALLES.

Datenwachstum mit und ohne ZipMail:



Altdatenkompression:

Darüber hinaus kann ZipMail in bestehenden Datenbanken im Batch-Verfahren Anhänge automatisch komprimieren. Im Durchschnitt werden hierdurch 20–40 % des belegten Speicherplatzes wieder frei. In den einzelnen Datenbanken kann ZipMail mehr als 80 % einsparen.

Dauerhafte Kompression:

Die Kompression bleibt domain-übergreifend bestehen. So werden das SMTP-Gateway und alle Netzwerke dauerhaft entlastet. Zur optimalen Anpassung stehen mehr als 150 optionale Parameter zur Verfügung.

Weltweite Kompression:

Die Anhänge werden in den Industriestandard „ZIP“ komprimiert. Damit ist die ZipMail-Kompression mit allen ZIP-Lösungen 100 % kompatibel.

Kontakt Deutschland:

ZipMail Competence Center

BIT Buecker GmbH
Konkordiastrasse 15
40219 Düsseldorf

Tel. +49 (0)211 – 58 66 66-60

Fax +49 (0)211 – 58 66 66-61

info@BueckerGmbH.de

www.BueckerGmbH.de



Hersteller:

MK Net Work S.A.

68, Bis boulevard Pereire
75017 Paris – Frankreich

Tel. +33 (0)1 – 44 01 55 88

Fax +33 (0)1 – 44 09 83 26

info@notes-compression.com

www.Notes-Compression.com

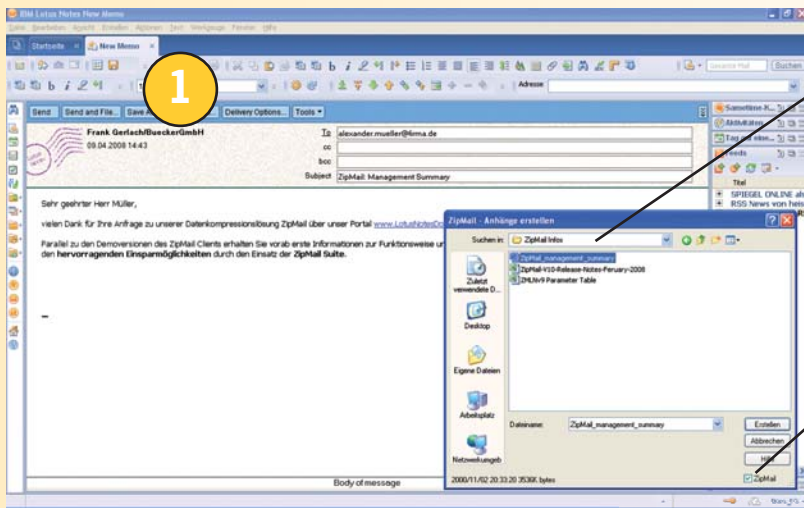
Beispiel:

**10 Terabyte Datenvolumen x 30 % ZipMail
Einsparung x 250 EUR Vollkosten/pro GB
= 768.000 EUR Einsparung pro Jahr!**

Referenzen:

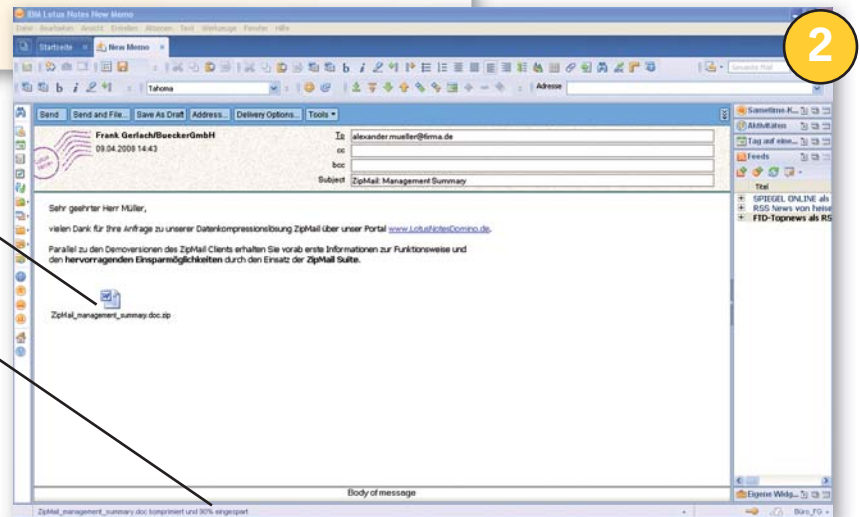
Bayer, Bahn, Air France, NEC, Novartis, Linde, EDF, Bauhaus, Evonik, Gothaer Versicherungen, Frost, WGZ Bank, LVMH, GAD, JPMorgan Chase & Co, Atotech, HSBC, DSGV, Arcor, BNP Paribas, Hypo Real Estate, ALSTOM, McKinsey, Ernst & Young, Geberit, BASF Corp., Endress + Hauser, PricewaterhouseCoopers, Cognis, Nissan, CORUS Group, EuroHypo, McDonalds, PUMA, TAD Pharma, Electric USA, Renault, Provinzial, Alpine, Hornbach, Raiffeisenbank, Total, Bayer Schering Pharma ...

„Etwa 5.000.000 Installationen bei Kunden in 35 Ländern“



Anhängen von Dateien;
für den Anwender ändert
sich nichts.

Hier kann man die Kompression
deaktivieren, sollte einmal etwas
unkomprimiert versendet werden.



Die Datei wurde komprimiert (.zip).
Für den Anwender wurde das
Word-Icon beibehalten. Auch
das „Entzippen“ ist transparent.

Einsparung: hier 90 %

Highlights

- keine Änderung des Mail-Templates
- Komplette Transparenz für den Anwender
- Sehr schneller Rollout
- Zentrale Administration
- Unterstützung aller Sprachen, die Lotus Notes supported
- meistens ROI < 6 Monate
- hochperformante Serverversionen für alle Plattformen
- Anzeige der Original-Icons (z. B. MSWord) für gezippte Dateien
- Kompression und Dekompression passwortgeschützter Zip-Archive (AES 256-bit-Key)
- Verschlüsselung von Zip-Archiven
- 4-Level-Launch-Protection gezippter und ungezippter Anhänge (z. B. .vbs, .bat, .exe)
- Schutz vor passwortgeschützten Zip-Dateien
- Aktivierung / Deaktivierung für Applikationen (generell, nach Templatenname, nach Dateiname)

Funktionen

- Automatische Kompression der Dateianhänge
- Transparente Dekompression und direkte Öffnung in der jeweiligen Applikation
- Unterstützung von Inline Editing
- Unterstützung von Drag & Drop
- Blockung bestimmter Dateiformate (Black & White Listing)
- Beschränkung der Anhangsgrößen (Soft- und Hard-Quota)
- Auswahl verschiedener Kompressionsstärken
- Sicherheitsabfragen
- Erstellung von Multi-Datei-Zip-Archiven
- Unterstützung von Doppeldateiendungen (z.B. .doc.zip)
- Client- und server-seitige Bitmap-Optimierung
- Unterstützung von Ordnerstrukturen

und viele weitere Funktionen ...

ZipMail Client:

Lotus Notes 4.5x-8.x
iNotes/ Domino Web Access/
Outlook/ Outlook Express/
Outlook Web Access

Es ist keine Änderung des Mail-Templates notwendig.

ZipMail Server:

Domino Server 4.5x-8.x
auf allen von Domino
unterstützten Plattformen.

Weitere Lösungen:

- **MK ZipMap**
transparente Kompression von Screenshots
- **MK Email Size Limiter**
Client Policy Management
- **MK Updater**
Zentrales Management für alle MK Client-Produkte

Jetzt unverbindlich
und kostenlos testen!
0211 – 58 66 66-69