



E-Mail-Archivierung mit inboxx.  
Einfach. Sicher. Schnell.

**inboxx**  
e-mail. no leak. no loss.

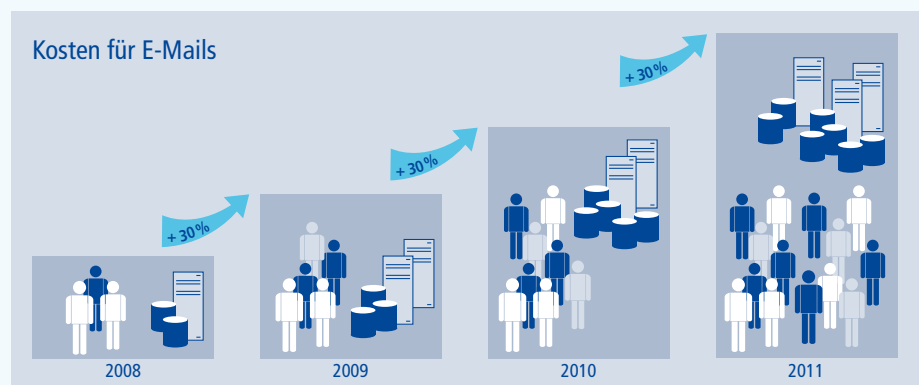
# STABILITÄT FÜR IHRE E-MAIL-INFRASTRUKTUR – OHNE AUFWAND- UND KOSTENEXPLOSION

## E-Mail – unschlagbar bequem, trügerisch günstig

*E-Mail ist schnell. E-Mail ist günstig. Keine Frage, zumindest, wenn Sie Sender und Empfänger fragen – das ist das Erfolgsgeheimnis der elektronischen Post.*

Damit E-Mail günstig bleibt, bedarf es einer E-Mail-Infrastruktur, die den steigenden Mailvolumina gewachsen ist. In Anbetracht der Tatsache, dass der Bedarf an Managed Storage, an hoch performantem Speicherplatz, durch E-Mail jährlich um bis zu 30 % steigt, kommen Mailserver-Architekturen, die auf Microsoft® Exchange oder IBM® Lotus Notes basieren, schnell an ihre Grenzen und ziehen kontinuierlich Investitionskosten nach sich. Neben Hardware und Lizenzen steigen auch die Kosten für IT-Administration und IT-Helpdesk – linear zum E-Mail-Aufkommen.

- Kosten für E-Mail-Infrastruktur steigen jährlich um 30 %, d.h. sie verdoppeln sich alle 3 Jahre
- Stabilität der Systeme nimmt mit zunehmendem Mailvolumen ab
- Postfachgröße und Verwaltungszeit je Postfach und Mitarbeiter steigen
- Helpdeskauflauf für Mailquota-Management und Restoring steigt linear zum wachsenden E-Mail-Verkehr



## Keep it simple – einfache Integration, großer Nutzen

*inboxx wird serverseitig in die bestehende E-Mail-Infrastruktur eingebunden. Das Programm archiviert alle E-Mails und Anhänge. Dabei bestimmen Sie das Vorgehen.*

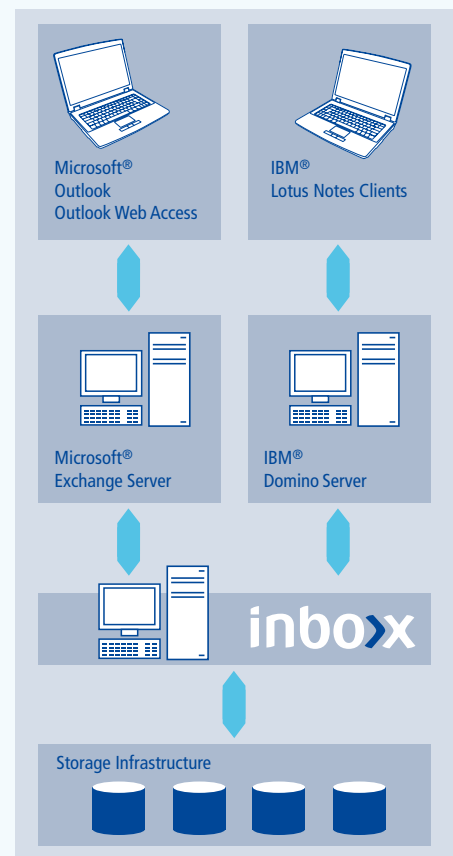
Die E-Mails werden zusammen mit Anhängen in einem bewährten, für Langzeitarchivierung ausgelegten revisionssicheren Archivierungssystem gespeichert. In den Mailboxen befinden sich anschließend lediglich Links von geringer Datengröße. Beim Archivieren eliminiert das integrierte Single-Instancing-Verfahren automatisch Dubletten. Das Ergebnis: drastisch reduzierter Speicherbedarf. Das Volumen auf den Mailservern sinkt durchschnittlich um 80 %. Durch das innovative Three Phase Archiving wird auch die

Zahl der Mailbox-Items erheblich reduziert. Eine stabilere E-Mail-Infrastruktur ist die Folge, die auch für ein langfristig anhaltendes rasantes Wachstum der E-Mail-Flut gerüstet ist. Die Installation und Inbetriebnahme erfolgt üblicherweise in nur einem Tag.

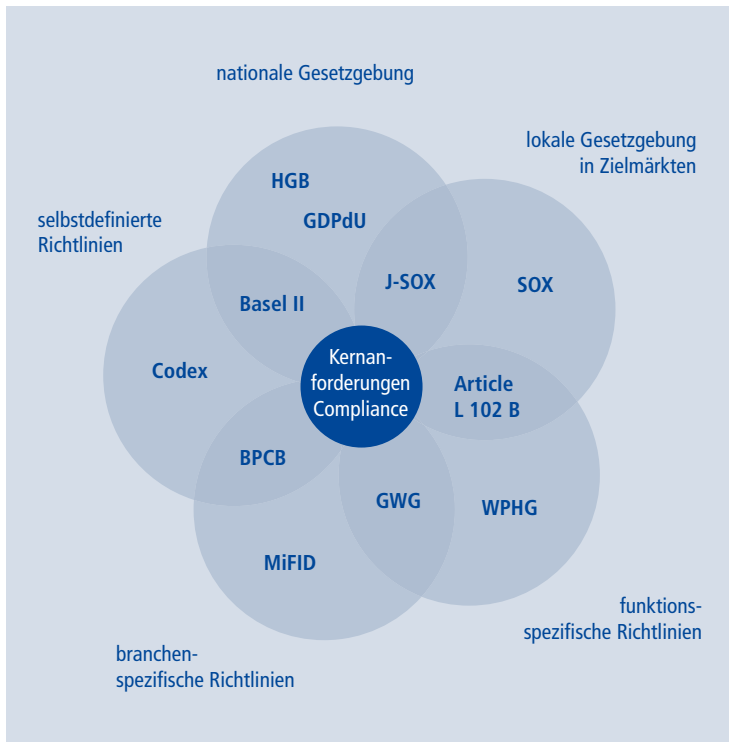
inboxx ist voll in Microsoft® Outlook integriert. Zusätzlich wird Microsoft® Outlook Web Access unterstützt. Gleiches gilt für IBM® Lotus Notes, Novell GroupWise und andere.

**Microsoft**  
GOLD CERTIFIED  
Partner

**IBM**  
Business  
Partner



# COMPLIANCE UND E-MAIL-KOMMUNIKATION – NO LEAK. NO LOSS.



## Eine Flut von Regelungen

*E-Mails sind mehr als Bits und Bytes. Sie haben heute rechtsverbindlichen Dokumentenstatus und müssen dauerhaft gespeichert werden.*

Zahlreiche nationale Gesetzgebungen wie z.B. das deutsche HGB oder steuerliche Gesetzgebungen wie GDPdU, aber auch internationale Vorschriften wie Basel II oder der US-amerikanische Sarbane-Oxley-Act stellen umfangreiche Anforderungen an die langfristige Archivierung von E-Mail-Kommunikation – ggf. zusätzlich zu unternehmensinternen Compliance-Richtlinien. Die Einführung von geeigneten IT-Systemen zur sicheren und langfristigen Archivierung von E-Mail-Kommunikation ist damit eine Notwendigkeit.

Die Fülle der Anforderungen ist jedoch bereits für kleine Unternehmen unüberschaubar. Wie soll sich die IT darauf vorbereiten?

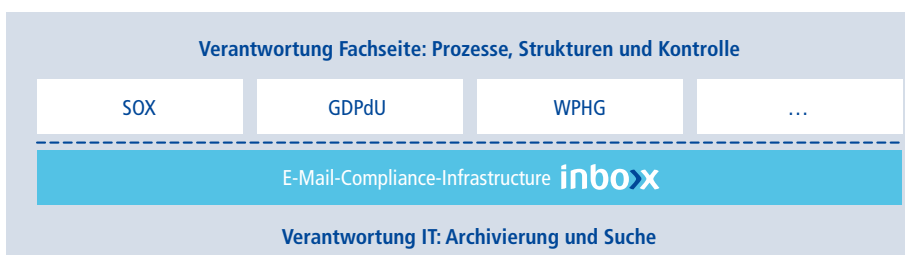
## Compliance erfüllt – ab dem ersten Tag

*Konzentrieren Sie sich auf das Wesentliche: Erfüllen Sie Compliance-Vorgaben und gesetzliche Anforderungen durch die Einführung eines unternehmensweiten E-Mail-Journals.*

Aus Sicht der IT lassen sich die Compliance-Anforderungen bzgl. E-Mail in zwei Punkten zusammenfassen: Sichere und langfristige Archivierung der gesamten E-Mail-Kommunikation und leistungsstarke Suche- und Recherchefunktionen. inboxx ist hierfür die optimale Lösung. inboxx archiviert alle eingehenden und ausgehenden E-Mails – auf Wunsch sogar die intern

versandten E-Mails – automatisch und vollständig. Privater E-Mail-Verkehr und Spam werden über erprobte Verfahren geregelt. Vom ersten Tag an haben Sie Sicherheit für ggf. anstehende fiskalische Prüfungen oder juristische Auseinandersetzungen. In Ergänzung zu dieser grundsätzlichen, unternehmensweiten Archivierung können bereichs- oder abteilungsspezi-

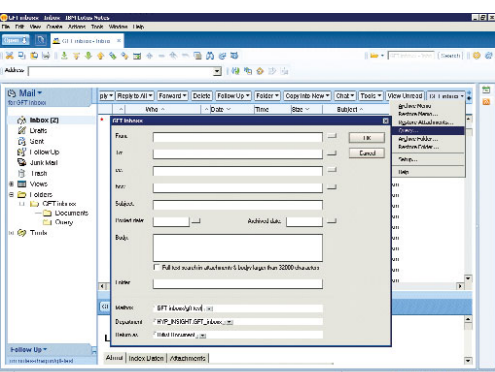
fische Verfahren zur Ablage von E-Mails sukzessive eingeführt werden, sobald entsprechende Anforderungen von den Fachseiten konkret formuliert wurden. Neben der Aufbewahrung bringt die Archivierung einen weiteren Vorteil mit sich: Durch die leistungsstarken Recherchefunktionen sind relevante E-Mails und Anlagen schneller, sicherer und vollständig zu finden.





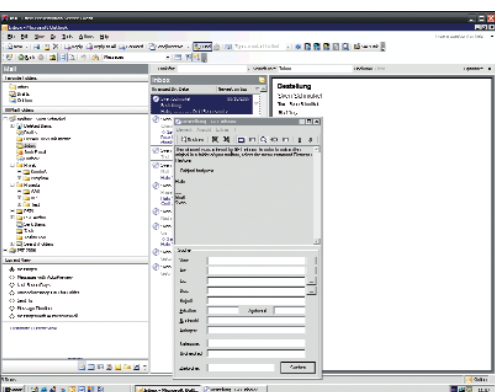
## inboxx – technisch überragend

- Three Phase Archiving erlaubt drastische Reduktion der Mailboxgrößen um typischerweise 80 %
- Virtuell unlimitierte Mailboxen erlauben Verzicht auf Mailquota-Management
- Asynchrone Abfragen zwischen E-Mail-Client und inboxx-Server
- Integrierte leistungsstarke Suchtechnologie
- Integrierte OCR-Engine zur Volltextsuche auch in gescannten Anhängen wie z.B. Verträge oder auch Fax-Dokumente
- Zero Footprint Policy auf dem E-Mail-Server sichert Stabilität und Performance
- Volume-Konzept des Archivs erlaubt effizientes Backup
- Automatisches Deployment ohne Administrationsaufwand
- Unterstützung aller gängigen Speichermedien und Storagekonzepte
- Gestaffeltes Regelkonzept für automatisierte Archivierung
- Lean Access Management: Zugriffsrechte werden transparent vom E-Mail-System übernommen
- Leistungsstarke Administrationstools



## Keine Umstellung für die Anwender

*Auf den ersten Blick ändert sich scheinbar nichts für den E-Mail-Nutzer. Denn inboxx fügt sich nahtlos und intuitiv in die jeweilige E-Mail-Umgebung ein.*



E-Mails sind in der gewohnten Umgebung jederzeit – auch nach Jahren – problemlos durch einfache zu nutzende Suchfunktionen zu finden. Durch zentrale Voreinstellungen kann jeder Nutzer sofort die Vorteile der automatisierten E-Mail-Verwaltung und Archivierung nutzen, ohne sich in seiner Arbeitsweise umstellen zu müssen.

- Alle E-Mails werden automatisiert, inklusive Anlagen sicher im ursprünglichen Format archiviert.
- Einfache und intuitive Bedienung garantiert Benutzerakzeptanz ohne zusätzliches Training.
- Nur ein Klick und archivierte E-Mails sind sofort

im ursprünglichen Format wiederhergestellt.

- Intelligente Wiederherstellungsfunktionen erlauben dem Anwender auch größere Mengen von E-Mails inklusive ihrer ursprünglichen Ordnerstruktur wiederherzustellen.
- Zusätzlich zu Standardsuchfeldern wie Absender, Empfänger, Betreff, Datum etc. ermöglicht inboxx die Volltextsuche in E-Mails und Anhängen.
- Unabhängiger und schneller Zugriff auch auf ältere E-Mails.
- Der persönliche Verwaltungsaufwand des Anwenders für das Postfach sinkt.



## Sicherheit rauf, Kosten runter, Compliance erfüllt

*Mit inboxx schlagen Sie drei Fliegen mit einer Klappe: Sie sichern die Performance Ihrer E-Mail-Infrastruktur, reduzieren Kosten und erfüllen neue Compliance-Anforderungen.*

inboxx verbindet das Notwendige mit dem Nützlichen: revisionssichere E-Mail-Archivierung und eine schlanke, effiziente, sichere IT-Struktur für den E-Mail-Verkehr – bei gleichzeitiger Ausschöpfung von Kostensenkungspotenzialen.

- ✘ Mit inboxx entlasten und stabilisieren Sie Ihre E-Mail-Infrastruktur. Damit sichern Sie die Zukunftsfähigkeit Ihrer E-Mail-Systeme.
- ✘ Mit inboxx senken Sie Ihre Storage und Hardwarekosten und reduzieren gleichzeitig Ihren Aufwand in Administration und Helpdesk.
- ✘ Mit inboxx sind Sie aus IT-Sicht für gesetzliche Vorgaben und unternehmensinterne Compliance-Richtlinien gerüstet.
- ✘ Mit inboxx können Sie im Fall der Fälle schnell alle relevanten E-Mails und Anhänge zu einem Sachverhalt reproduzieren.
- ✘ Mit inboxx entlasten Sie direkt alle Nutzer durch zentrale E-Mail-Archivierung und Organisation der Postfächer.
- ✘ Mit inboxx können Sie auch spezifische Ablagestrukturen für Abteilungen oder Bereiche einfach umsetzen.

## GFT inboxx – der Spezialist für innovative Archivierungslösungen

Wie kein anderes Unternehmen am Markt setzen wir Akzente im Bereich innovativer Archivierungslösungen für E-Mail-, Daten- und Dokumenten-Archivierung. Als führender europäischer Anbieter verbinden wir umfangreiche Archivierungserfahrung mit tiefem Know-how der regulativen Anforderungen.

GFT inboxx verfügt über 20 Jahre Erfahrung in der Archivierung. Mehr als 1.500 Installationen unserer Archivierungslösungen weltweit bei zufriedenen Kunden sind ein Beweis unserer Stärke. Zu unseren Kunden gehören 3M, Deutsche Börse, Dresdner Bank, EON, Land Rover, Masterfoods und Voestalpine.

Unseren Kunden bieten wir einen Best-in-Class-Service aus unserem europäischen Entwicklungs- und Servicezentrum in Hamburg.

Die GFT inboxx GmbH mit Sitz in Hamburg wurde 1980 gegründet und ist eine hundertprozentige Tochter der GFT Technologies AG, eines führenden internationalen IT-Dienstleisters mit einem Umsatz von 230 Millionen € (geschätzt 2007). Über die Muttergesellschaft GFT Technologies AG haben wir Zugang zu einem weltweiten internen Netzwerk von Standorten und über 1.100 IT-Experten.

**GFT inboxx GmbH**  
Brooktorkai 1  
20457 Hamburg | Germany

T +49 40 35 55 0-0  
F +49 40 35 55 0-270

[info@gftinboxx.com](mailto:info@gftinboxx.com)  
[www.gftinboxx.com](http://www.gftinboxx.com)