

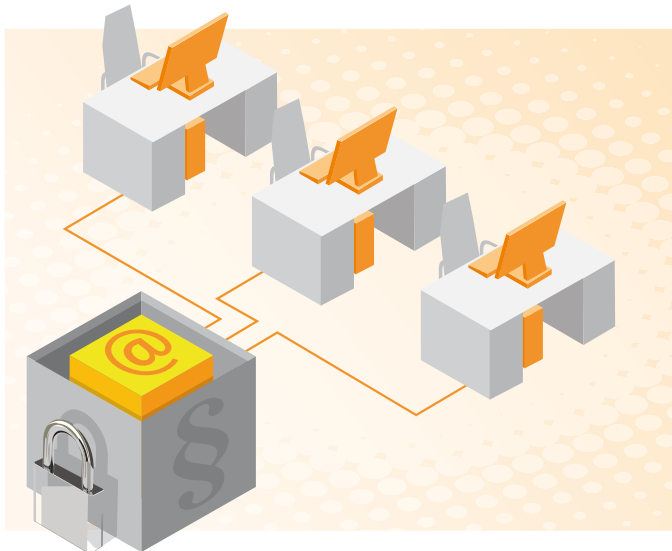


acceptIT M@ilConserver

Die effiziente E-Mail-Archivierung



E-Mails sind zu einem unverzichtbaren Kommunikationsmittel im Geschäftsleben geworden. Bei täglich mehr als 60 Milliarden verschickten E-Mails – Tendenz steigend – gewinnen Sicherheits- und Wirtschaftlichkeitsaspekte von E-Mail-Kommunikation zunehmend an Bedeutung. Spektakuläre Gerichtsverfahren im Zusammenhang mit E-Mailverkehr gehen durch die Medien und sensibilisieren die Anwender.



Gesetzkonformes Archivieren ist unverzichtbar

Auch die Rolle von E-Mails als Quelle unternehmenskritischer Informationen muss neu betrachtet werden. Geschäftlich relevante Mailverkehr unterliegt der Nachweispflicht und müssen daher aufbewahrt und bei Anforderung vorgelegt werden.

acceptIT konzipiert und realisiert mit Ihnen eine effiziente und leicht zu bedienende Gesamtlösung, die Ihre E-Mails intelligent verwaltet. Hierfür stellen wir mit dem IBM CommonStore eine nahtlose Integration in E-Mail-Systeme wie IBM Lotus Domino oder Microsoft Exchange her. Unabhängig davon, ob Sie eine komplette (Journaling), eine richtlinienbasierte oder eine benutzergesteuerte Archivierung wünschen.

Leistungsbeschreibung

- » Analyse des Dokumentflusses in Unternehmen o. Abteilung
- » Erarbeitung eines transparenten Ablagekonzepts
- » Installation und Konfiguration des Archivsystems
- » Integration des Archivs in weitere Anwendungen
- » Aufbau von optimalen Workflow-Prozessen
- » Strukturierte Organisation unternehmensweiter Informationen
- » Schulung der Mitarbeiter auf den implementierten Systemen

Die Vorteile

- » Kosteneinsparung durch effiziente Arbeitsabläufe
- » Schnellere Reaktionszeiten und höhere Kundenzufriedenheit
- » Vermeiden von Redundanzen in Datenerfassung und Archivierung
- » Rasche Amortisierung der Investition

Die CommonStore-Technologie beinhaltet und nutzt die Kernkomponenten des IBM Contentmanagers und des IBM Tivoli Storage Managers, um den physikalischen Speicher komplett von Softwaresystemen zu entkoppeln.

accept IT

Advance Your Business. Now.

