



Wieviele E-Mails mit/ohne Attachment gibt es?



Wie ist deren Verteilung innerhalb der Mailboxen?



Wie hoch ist der Anteil an Redundanzen?



Wie hoch ist der Anteil der Attachments?



Wie war der Zuwachs in den letzten 2 Jahren?



Wie ist die Zuwachsprognose für die nächsten 2 Jahre?



Wie wirkt sich der Einsatz von EnterpriseVault in Ihrem Unternehmen und die Auflösung aller PSTs aus?



Erfahrung und Kompetenz zahlen sich aus.

Wir sind ein kompetentes, leistungsfähiges Team aus Spezialisten, für die keine Anforderung unmöglich ist.

Gemeinsam mit Ihnen finden wir eine Lösung, die zu Ihnen passt. Ob Consulting, Konzepterstellung oder Know-how-Transfer: Profitieren Sie von unseren erfahrenen Experten und nehmen Sie unsere professionellen Dienstleistungen in Anspruch!

GID ist Ihr umfassender Lösungspartner für jede Anforderung!

KONTAKT

Deutschland
Global Information Distribution GmbH

Hauptsitz
Brügelmannstr. 5, 50679 Köln
Postfach 10 15 37, 50455 Köln
Telefon: +49 221 837902-0
Fax: +49 221 837902-30
E-Mail: info@gid-it.de

GID in Ihrer Nähe

Augsburg 0821 258 49 0
augsburg@gid-it.de
Stuttgart 07141 29 08 42
stuttgart@gid-it.de

<http://www.gid-it.de>



<http://www.gid-it.de>

EXCHANGE ANALYSE



Alle Mails

Alle Attachments

Alle PST-Inhalte

Die Exchange-Analyse

Effiziente Vorbereitung für maßgeschneidertes E-Mail-Management



Alle Exchange-Server im Netzwerk



Alle darin enthaltenen Mailboxen



Alle Exchange-Objekte innerhalb der Mailboxen



Alle Attachments innerhalb von Exchange-Objekten

Bevor eine Lösung für die **E-Mail-Archivierung** bzw. das -Management eingeführt werden kann, müssen die Rahmenbedingungen ermittelt werden. Das Exchange-Analyse-Tool von GID ermittelt schnell und zuverlässig sämtliche relevanten Informationen aus der E-Mail-Umgebung des gesamten Netzwerks.

Wieviele **Mailboxen** gibt es überhaupt? Und wieviele und welche Objekte befinden sich darin? Die Anzahl der Objekte und die darin enthaltenen Attachments geben z.B. Aufschluss über die benötigte Storagegröße.

Wieviele **redundante Objekte** sind vorhanden? Wie hoch war der Zuwachs in den letzten zwei Jahren und wie sieht die Prognose aus?

Schlussendlich müssen auch die „extern“ gehaltenen Datenbestände in den PST-Dateien ermittelt werden, damit das Unternehmen wieder die Kontrolle über die darin enthaltenen Informationen gewinnt.

Die PST-Analyse ermittelt anhand eines repräsentativen Querschnitts vorhandener PSTs einen Einblick in die darin enthaltenen E-Mail Objekte und deren Anhänge. Außerdem wird festgestellt, ob mit sogenannten „Problem“-PSTs zu rechnen ist.



Benötigt werden lediglich eine oder mehrere Arbeitsstationen im Netz, die Zugriffsrechte des Exchange-Administrators besitzen und Zugriff auf den/die Exchange-Server über MAPI haben.

Eine Beeinträchtigung des laufenden Exchange-Verkehrs während der Analyse ist nicht gegeben, die **Analysezeit** beträgt durchschnittlich ca. 10 Min./Mailbox (volumenabhängig).

Die **Vollprotokollierung** aller Prozesse und deren Speicherung in einer Datenbank ermöglicht die abschließende Reportanalyse.