

WARUM MIGRATION?



Bei dezentraler Speicherung droht der Verlust von Unternehmenswissen.



Server-PSTs belasten das Backup, da sie durch den täglich erneuerten Zeitstempel in die inkrementelle Sicherung einfließen.



Kein zentrales Management für PSTs



Wiedergewinnung von Single-Instance, zentralisierter Zugriff auf Archivdaten



Reduktion des Backup-Speicherbedarfes



Niedrigere Kosten für Backup/Recovery und Speicher



Teilnahme am EnterpriseVault-Archiv und -Index für E-Mails und Anhänge (Suchen/Finden)

ÜBER GID



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>

PST Migration Controller



Alle Netzwerke

Alle Workstations

Parallelverarbeitung

Die Vorteile des PST-Migration-Controllers

Effiziente Migration aller PSTs unternehmensweit



Alle unternehmensweiten Subnetze in IP-Netzwerken werden erfasst.



Untersuchungsaufträge können terminiert werden.



Parallele Suche und Verarbeitung



Analyse der gefundenen PST-Dateien und Aussonderung von Pseudo-PSTs



Ausführliche Protokollierung und Reporting

Effiziente, unternehmensweite PST-Migration. Erfassung aller Netzwerke inkl. Subnetze.

Filterung von Nicht-PSTs. Extrem schnell durch parallele Verarbeitung.



Der PST-Migration-Controller (MC) besteht aus drei wesentlichen Prozessen, die das Aufspüren, Untersuchen und die Migration von PST-Dateien durchführen:

Der MC-Locator findet alle PST-Dateien im unternehmensweiten Netzwerk, dabei wird auch in allen Subnetzen in Servern und Workstations gesucht.

Die gefundenen Quellen werden sofort an den **MC Collector** weitergegeben und gezielt einer Untersuchung zugeführt, wobei die parallele Auftragsbearbeitung enorme Zeitvorteile mit sich bringt. Egal, ob ein oder mehrere Quellen untersucht werden sollen: die Ergebnisse der Analyse liegen nahezu zeitgleich vor.

Die ausführlichen Analyseergebnisse sind dem Anwender gerade bei einer manuellen Zuweisung von großem Nutzen. Pseudo-PSTs werden per default ausgefiltert und können im späteren Migrationsprozess nicht zu Fehlern führen.

Der **PST-Manager** ist ein leistungsfähiges Verwaltungswerkzeug für die Flut der gefundenen und analysierten PSTs. Mit Hilfe des ausgefeilten Filtersystems läßt sich gezielt auf diejenigen Objekte zugehen, die einer unproblematischen und schnellen Migration zugeführt werden sollen.

Problemelemente, wie verschlüsselte, paßwortgeschützte oder korrupte PSTs lassen sich direkt im Auftragsablauf mit dem MC Verifier überprüfen und reparieren oder in besonderen Fällen mit den GID MC Tools selektiv modifizieren bzw. reparieren.

Das Auftragskonzept kommt auch hier zum Einsatz, wobei Objekte gezielt zu einem oder mehreren zeitgesteuerten Aufträgen zusammengefaßt werden können. Die parallele Abarbeitung der Aufträge bringt auch hier deutliche Performance-Vorteile. Die Migration selbst wird mit dem bewährten Enterprise Vault Profile Manager (EVPM) durchgeführt.

Abschließend besteht noch die Möglichkeit der Löschung von migrierten Quell-PSTs – damit wird der Storage und das Backup endgültig befreit. Eine Sicherungskopie der Quell-PST bleibt selbstverständlich erhalten und kann zu einer abschließenden Archivsicherung auf ein Sicherungsmedium (z. B. Tape, DVD oder andere) übertragen werden.