

Bank Gutmann AG setzt bei Daten- Management auf CommVault SIMPANA



Eingesetzte Lösung

CommVault SIMPANA
Backup\Recovery



Kundenumgebung

Die IT-Umgebung der Bank Gutmann AG besteht aus Windows-, Linux und ESX-Servern. Datenbankseitig werden sowohl MS-SQL, Oracle als auch PostgreSQL eingesetzt.

FileServer, Datenbanken, Exchange, SharePoint und Active Directory werden mit den speziellen iData-Agents von CommVault gesichert.

Für Oracle Datenbanken wird ein dump generiert, der auf Fileebene gesichert wird.

Die Sicherung erfolgt an zwei örtlich getrennten Standorten jeweils zweistufig auf Disk und auf Tape.

Partner bei diesem Kunden:



Bank Gutmann AG

Die 1922 gegründete renommierte Privatbank Gutmann verwaltet ein Vermögen von über 10 Mrd. Euro und ist zu etwa 80 Prozent im Besitz der Unternehmerfamilie Kahane, etwa 20 Prozent halten ausgewählte Führungskräfte der Bank.

Als führende Privatbank im deutschsprachigen Raum am Standort Wien, ist die Bank Gutmann AG in der Vermögensverwaltung und Vermögensberatung für in- und ausländische Stiftungen, Familien und vermögende Privatkunden sowie für institutionelle Investoren tätig – persönlich, effizient und diskret. Solide, individuelle Lösungen, Sicherheit und Kapitalerhalt stehen dabei im Vordergrund.

In der vom angesehenen Finanzverlag Fuchsbriefe durchgeführten Studie "Vermögensmanager im Fuchsbriefe-Test 2010" erreichte die Bank Gutmann von über 100 Vermögensmanagern in Deutschland, Schweiz, Liechtenstein, Luxemburg und Österreich durch beständige Spitzenleistungen Rang 4. In der Länderwertung Österreich erzielte das Wiener Traditionshaus den 1. Rang.

Kundenlösung und Statement

Konsistente Datensicherung und eine hohe Verfügbarkeit der Applikationen und der Daten im Unternehmen spielen im Banken-Umfeld eine wesentliche Rolle. Oberste Priorität bei der Auswahl der Backup- und Recovery Lösung waren für die Bank Gutmann die Kriterien Zuverlässigkeit, Performance und Skalierbarkeit. Hierbei muss die Sicherung unterschiedlicher Datenbanken und Applikationen, wie z. B. Exchange, SQL und SharePoint zentral administrierbar sein.

In das zentrale Datenmanagement der CommVault SIMPANA Lösung sind Windows- und Linux Server, VMWare-Umgebungen und das Active Directory eingebunden.

Folgende Lösung wurde umgesetzt: an zwei Standorten werden die Daten zunächst auf Disk Systeme geschrieben und anschließend mittels Aux Copy Verfahren auf Bändern dauerhaft gesichert. Die Sicherung erfolgt inkrementell mit wöchentlicher Komplettsicherung.



Johann Gugerell, IT Betrieb,
Bank Gutmann AG

„Ein Hauptgrund für die Entscheidung für CommVault SIMPANA war die Inline Copy Funktionalität. Wir sichern ‚inline‘ auf zwei räumlich getrennte B2D Devices, um den hohen Sicherheitsanforderungen gerecht zu werden.

Ein weiterer entscheidender Faktor für die CommVault Lösung war und ist die einfache und umfassende Skalierbarkeit. Ebenso schätzen wir die Zuverlässigkeit, Performance und Stabilität der bei uns eingesetzten SIMPANA Lösung.

Durch den Einsatz und die Kompetenz von Hr. Wolfgang Dittmann der Firma quorum konnten wir das Projekt erfolgreich umsetzen. In ihm haben wir jederzeit einen kompetenten Ansprechpartner.“