



## Einfache und schnelle Email-Suche und Wiederherstellung

Einfache Anwendung, besonders effektiv.

Wenn allein der Gedanke an die Wiederherstellung einer Email oder Mailbox aus einem Exchange Server Backup Sie zum Schwitzen bringt, dann ist Ontrack® PowerControls™ die perfekte Lösung. Dieses Tool reduziert den Zeitaufwand und die Kosten für eine Email Wiederherstellung auf ein Minimum.

### Ontrack PowerControls für Microsoft Exchange Server

- Es werden keine Brick-Level Backups oder Exchange Recovery Server mehr benötigt
- Einfache Suche, Wiederherstellung, Restore und Export von archivierten Exchange Server Items
- Restore der Items direkt in die Exchange Server Umgebung, in Office 365 Mailboxen oder auch in ein PST File
- Einfaches Email Management, Exchange Server Migration und Management von Office 365 Mailboxen
- Granulare Suche, Sammlung und Export von Inhalten

### Häufige Gründe für Wiederherstellungen

- Ontrack PowerControls reduziert Kosten und Zeit, die Sie sonst für eine Exchange Wiederherstellung aufwenden müssten.
- Wenn Sie nach einem Exchange Server Ausfall sämtliche Nachrichten seit dem letzten Backup wiederherstellen müssen
- Gelöschte Emails und Ordner sollen für interne Kunden zur Verfügung gestellt werden
- Spezifische Suche nach Emails, wenn z.B. Mitarbeiter das Unternehmen verlassen haben
- Automatisches Kopieren aller Mailboxdaten bei einer Exchange Server Migration
- Schnelle Identifizierung und Sammlung von Daten im Falle einer gerichtlichen Auseinandersetzung

Mit Ontrack PowerControls sparen Sie Kosten und wertvolle Zeit, die Sie üblicherweise für eine Exchange Wiederherstellung benötigen würden.

Exchange



1. Backup to Restore wählen

2. Ziel des Restore wählen  
Alternativer Speicherort vs. Überschreiben der Online Datenbank

3. Restore Backup Variable  
Zeitdauer, abhängig von der Größe der Datenbank/ Log Sizes

4. EDB Status bestimmen  
In der Mehrzahl der Fälle besteht ein "Dirty Shutdown State"

5. Soft Recovery  
Üblicherweise genügt es nicht einen "Clean State" aufrechtzuerhalten

6. EDB Status wiederholen  
Chance für einen "Clean Shutdown State"

7. RDB erstellen  
PowerShell Script

8. RDB Mounten  
PowerShell Script

9. Status Check  
PowerShell Script

10. Mailbox Restore  
PowerShell Script



Gelöschte Mailbox



1. Backup to Restore wählen

2. Ziel des Restore wählen  
Überall wo Speicherplatz besteht (Mapped oder UNC)

3. Restore backup Variable  
Zeitdauer, abhängig von der Größe der Datenbank/ Log Sizes

4. Open Source  
"Dirty" oder "Clean" EDB State macht keinen Unterschied

5. Open Target  
Volle Lese-/ Schreibrechte auf der Live-Mailbox

6. Restore Mailbox  
Drag and Drop. Keine Scripts



Im Vergleich zu nativen Restore Methoden, übersteigen die Einsparungen (Zeit und Kosten) durch die Verwendung von Ontrack PowerControls für Email Wiederherstellungen, Restore oder Migration den Return on Investment der Anschaffungskosten dieses Tools um ein Vielfaches.

Sparen Sie Zeit, Kosten und Nerven: mit Ontrack PowerControls für Exchange.

Copyright © 2017 LDiscovery. All Rights Reserved.