

Vereinfachen Sie die Sicherung und Wiederherstellung für Microsoft Office 365

Da sich die Benutzer zunehmend online für Produktivitätsanwendungen von Microsoft entscheiden, müssen die IT-Teams in den Unternehmen ihre Datenmanagement- und Sicherheitsstrategien neu überdenken. Microsoft Office 365 verfügt über native und Add-on-Datensicherungslösungen, die jedoch nicht die Funktionen bieten, die Unternehmen benötigen, um alle ihre Compliance-Ziele zu erreichen - insbesondere die kurz- und langfristigen Anforderungen an die Datenspeicherung.

Die webbasierte Datenmanagement-Plattform von Cohesity ist eine benutzerfreundliche, umfassende Sicherungs- und Wiederherstellungslösung für die Office 365 Suite. Cohesity bringt Geschwindigkeit und Effizienz bei der Datensicherung und -verwaltung für Exchange Online und OneDrive.

Die softwaredefinierte Lösung ermöglicht es IT-Teams, Backup- und Wiederherstellungsprozesse und -kosten zu kontrollieren und gleichzeitig die Risiken zu minimieren – zum Schutz der Daten vor menschlichem Versagen, Ransomware und anderen Bedrohungen vor Ort oder in der Cloud.

WESENTLICHE VORTEILE

- *Enorm schnelle Backups*
- *Schnelle, granulare Wiederherstellung*
- *Globale Suche für vollständige Transparenz*

Schadensbegrenzung und schnelle Wiederherstellung im Fall von Datenverlust

Die integrierten Funktionen zur Wiederherstellung in Exchange Online sind äußerst begrenzt. Beispielsweise garantiert die Wiederherstellung auf Elementebene keine Datenabspeicherung. Stattdessen erhöht die No-Hold-Funktion das Risiko von Insider-Bedrohungen, während die Hold-Funktion die Kosten und Risiken erhöht. Der Ordner "Gelöschte Objekte" ist ebenfalls eine unzuverlässige Aufbewahrungsmethode, da die Benutzer darauf trainiert sind, Ordner häufig zu leeren, um Platz zu sparen.

The screenshot displays the Cohesity web interface for recovering Office 365 data. The main area is titled "Recover Office 365" and shows a search results table. The table lists several users with their details and backup information.

User	Username	Job	Last Backup
honor yours	thehonorisyours	multiple_drives	Oct 31, 2019 5:02am
lyanna stark	lyannastark	multiple_drives	Oct 31, 2019 5:02am
Saurabh Goyal	sgoyal	v1	Oct 31, 2019 6:06am
lyanna stark	lyannastark	emptydrive	Oct 31, 2019 4:35am
sheldon cooper 3files_4gb	sheldoncooper	sheldon	Oct 31, 2019 6:51am

Der Ordner "Wiederherstellbare Objekte", der als zweiter Recycling-Behälter dient, in dem gelöschte Inhalte aus dem Ordner "Gelöschte Objekte" in der integrierten Office 365-Wiederherstellung gespeichert werden, hat nur eine 14-tägige Standard-Aufbewahrungszeit. Die Postfach-Wiederherstellung mit Exchange Online ist für die Datenspeicherung ebenfalls ungeeignet, da gelöschte Postfächer und Inhalte automatisch nur 30 Tage lang aufbewahrt werden. Die IT-Abteilung übernimmt hier die Kosten und den Zeitaufwand für die Verwaltung inaktiver Daten und Mailboxen, die aufgrund von Rechtsstreitigkeiten, Fusionen und Übernahmen sowie Mitarbeiterfluktuation auf Eis gelegt wurden.



Verbessern Sie mit Cohesity die Datensicherheit und das Datenmanagement von Office 365

Jahrzehntlang haben von Aufsichtsbehörden überwachte Industrien und Regierungsbehörden strenge Richtlinien für die Verwaltung digitaler Informationen befolgt. Jetzt müssen Unternehmen weltweit auch vorgeschriebene Datenrichtlinien einhalten, die dazu dienen, die Durchführung von Mergers & Acquisitions (M&As) zu erleichtern, über rechtliche Verfahren zu informieren und Transparenz in die Geschäftsabläufe zu bringen. Die umfassenden Datensicherheits- und Managementfunktionen von Cohesity bieten Unternehmen, die mit Exchange Online und OneDrive arbeiten, erhebliche Vorteile:

- **Einfach** – Auto-discover von Exchange Online-Daten und Auto-protect für Benutzer, Postfächer und Gruppen für die Sicherung, wodurch das Einrichten von Datenspeicherungsrichtlinien und deren Einhaltung vereinfacht wird.
- **Nahtlos** – Zugriff auf Recovery-Workflows im Zusammenhang mit Mailboxen und indizierten E-Mail-Metadaten für die Suche nach einer schnellen Wiederherstellung aufgrund interner und externer Bedrohungen.
- **Automatisiert** – Legen Sie Regeln für die Datenspeicherung fest und vergessen Sie sie, indem Sie automatisierte Richtlinien mit entsprechenden SLAs erstellen, um Zeit zu sparen und gleichzeitig die ständig wachsende Zahl von Mailboxen zu schützen.
- **Flexibel** – Unterstützen Sie flexible und erweiterte Richtlinien mit einer breiten Palette an Wiederherstellungsoptionen für angepasste Backup-Speicherungszeiträume, um die individuellen Geschäftsanforderungen zu erfüllen. Die Regeln können Vorgaben zur Wiederherstellungszeit und zum Wiederherstellungspunkt (RTOs/RPOs) enthalten.
- **Effizient** – Automatischer Schutz neuer Mailboxen, die einem O365 Online Exchange-Konto hinzugefügt werden, sowie Suche und Auswahl von Mailboxen für die Sicherung, bei denen die Mailboxnamen eine übereinstimmende Textzeichenfolge aufweisen.
- **Erweiterbar** – Wiederherstellen von Objekten in Exchange Online an ihrem ursprünglichen oder einem alternativen Speicherort - einschließlich der Cloud - und eine Alternative zur Notfallwiederherstellung für Exchange Online mit nativer Cloud-Integration.
- **Sicher** – Vereinfachen Sie die e-Discovery und wehren Sie Cyberattacken ab, indem Sie eine granulare, sofortige E-Mail-Wiederherstellung und die Möglichkeit zur Suche nach bestimmten E-Mails anhand verschiedener Metadatenfelder bieten. Stärkung der E-Mail- und Datenverwaltung und -aufsicht mit verbesserter Transparenz des Backup- und Wiederherstellungsprozesses.

Mehr als die Hälfte aller Unternehmen nutzt Office 365 und überführt damit die herkömmliche Unternehmensanwendungssoftware von der lokalen Umgebung in die Cloud. Seien Sie auf eine Vielzahl potenzieller Datenverlustszenarien vorbereitet, indem Sie alle Ihre Exchange Online- und OneDrive-Daten effizient schützen. Erfahren Sie mehr über enorm schnelle Backups und schnelle, granulare Wiederherstellung für Office 365 von [Cohesity](#).