



SaaS PROTECTION FÜR Microsoft 365

Einfache, automatisierte und zuverlässige Sicherung
Ihrer Cloud-Daten

SaaS Protection für Microsoft 365 Backup

SaaS Protection stellt sicher, dass Unternehmen auf in der Cloud gespeicherte Daten zugreifen, sie kontrollieren und vor allem schützen können. SaaS Protection für Microsoft 365 (vormals Office 365) ist das führende Cloud-to-Cloud Backup-Produkt und bietet eine Komplettlösung für Backup, Wiederherstellung und Export, die Exchange Online, OneDrive und SharePoint Online abdeckt.



Da Unternehmen zunehmend Daten in cloudbasierte Anwendungen verschieben, gehen viele IT-Teams fälschlicherweise davon aus, dass ihre SaaS-Anbieter über ein Backup verfügen. Schließlich ist eine SaaS-Anwendung immer verfügbar, von überall zugänglich und hochredundant. Warum also ist noch ein Backup notwendig?

Ein Drittel aller Unternehmen berichten, dass sie Daten verlieren, die in cloudbasierten Anwendungen gespeichert sind. Von allen Ransomware-Angriffen auf SaaS-Anwendungen, die von MSPs gemeldet wurden, haben 49 % Microsoft 365 (vormals Office 365) betroffen, 17 % mehr als im Vorjahr. Nicht nur der Verlust der Daten kann für ein Unternehmen verheerend sein, auch die Zeit, die bei einem Wiederherstellung-Versuch verloren geht, ist unter Umständen existenzgefährdend. Daten in cloudbasierten Anwendungen sind ebenso gefährdet wie anderswo. Das sind die Hauptrisiken:

- Löschung durch Endnutzer (versehentlich oder bösartig)
- Malware-Schäden oder Ransomware-Angriffe
- Bedienungsfehler wie z. B. versehentliches Überschreiben von Daten
- Datenverlust durch gekündigte Benutzer-Lizenzen
- Fehlkonfigurierte Anwendungs-Workflows

Da immer mehr Unternehmen Microsoft 365 (vormals Office 365) für da Tagesgeschäft nutzen, sind diese Risiken nicht mehr von der Hand zu weisen.

Warum Microsoft 365 Backup nicht ausreicht

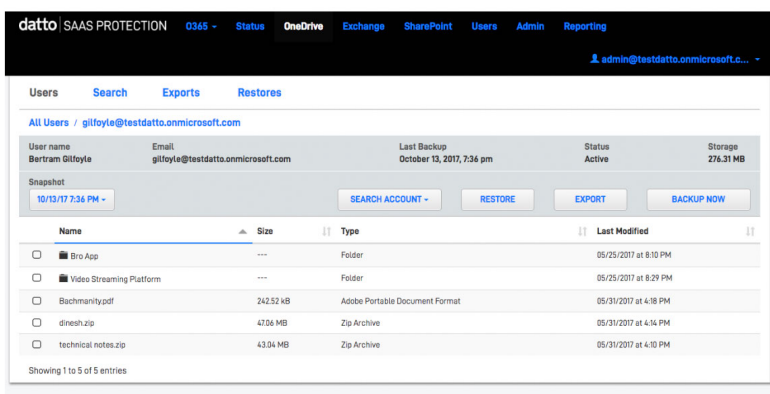
Obwohl Microsoft 365 (vormals Office 365) einfache Wiederherstellungs-Funktionen für verlorene Daten bietet, treten bei der Verwendung seiner Tools zwei große Probleme auf: Daten und Zeitverlust. Eine von der App unabhängige Datensicherung ist notwendig, um die häufigsten Datenverluste zu vermeiden.

- **Datenverlust durch inaktive Lizenzen:** Für den Zugriff auf die Daten ist eine aktive Microsoft 365 (vormals Office 365)-Lizenz erforderlich. Inaktive oder nicht mehr zur Verfügung gestellte Benutzerdaten werden dauerhaft gelöscht und es gibt keine Rollback-Option.
- **Datenverlust durch dauerhafte Löschung:** Wenn ein SharePoint Online-Administrator Daten löscht, werden diese in den Papierkorb gelegt, wo sie 93 Tage lang aufbewahrt werden. Danach werden sie automatisch und dauerhaft gelöscht und es gibt keine Rollback-Option.
- **Datenverlust durch Ransomware:** Microsoft empfiehlt ein Backup von Drittanbietern als einzige Möglichkeit, sich nach Datenverlust durch eine Ransomware-Verschlüsselung zu erholen.
- **Datenverlust durch App-Ausfälle:** Verfügbarkeitsgarantien sorgen für Sicherheit ... bis ein App-Ausfall eintritt. Einen Plan zu haben, wenn eine unerwartete Situation auftritt, ist der Schlüssel zur schnellen Wiederherstellung nach einem Ausfall.
- **Zeitverlust bei der Wiederherstellung von Dateien:** Die Kontaktaufnahme mit dem Microsoft-Support zur Unterstützung bei Datenverlusten kann zeitaufwändig sein und es ist nicht garantiert, dass die verlorenen Daten auch wiederhergestellt werden.

Warum SaaS Protection?

Sichern Sie Microsoft 365 (vormals Office 365) -Daten mit der zuverlässigsten Lösung, die auf dem Markt ist. Reduzieren Sie Risiken und investieren Sie mehr Zeit und Geld in strategische Initiativen.

- **Point in Time-Backups:** Backups enthalten tägliche Snapshots der Daten jedes Benutzers, sodass Sie zu jedem Zeitpunkt durch den jeweiligen Benutzer-Account browsen können. Ransomware führt nicht zu Datenverlust, da ganze Konten in den Zustand vor dem Angriff wiederhergestellt werden können.
- **3x/Tag Backup:** SaaS Protection bietet automatische tägliche Backups für Exchange Online, OneDrive und SharePoint Online.

datto SAAS PROTECTION 0365 - Status OneDrive Exchange SharePoint Users Admin Reporting
admin@testdatto.onmicrosoft.com

Users Search Exports Restores

All Users / gilfoyle@testdatto.onmicrosoft.com

User name	Email	Last Backup	Status	Storage
Bertram Gilfoyle	gilfoyle@testdatto.onmicrosoft.com	October 13, 2017, 7:36 pm	Active	276.31 MB

Snapshot: 10/13/17 7:36 PM -

SEARCH ACCOUNT - RESTORE EXPORT BACKUP NOW

Name	Size	Type	Last Modified
Bro App	---	Folder	05/25/2017 at 8:10 PM
Video Streaming Platform	---	Folder	05/25/2017 at 8:29 PM
Bachmanlyzdf	242.52 kB	Adobe Portable Document Format	05/31/2017 at 4:18 PM
dinesh.zip	47.06 MB	Zip Archive	05/31/2017 at 4:14 PM
technical notes.zip	43.04 MB	Zip Archive	05/31/2017 at 4:10 PM

Showing 1 to 5 of 5 entries

Was SaaS Protection Wiederherstellt

- **On Demand-Backup:** Führen Sie bei Bedarf jederzeit zusätzliche Backups durch. Die Ausführung eines On Demand-Backups hat keinen Einfluss auf die drei regelmäßig geplanten Backups.
- **Unbegrenzte Speicherung:** Speichern Sie eine unbegrenzte Menge an Daten ohne zusätzliche Kosten
- **OneDrive:** Alle Dateien (einschließlich One Note) und Ordner mit intakter Dateistruktur
- **Kontakte:** Alle Kontaktinformationen*.
- **Kalender:** Ereignisse (einschließlich Wiederholungen, Teilnehmer, Notizen), Anlagen und alle Kalender, die den Benutzern gehören
- **Mail:** Alle eMails, Anhänge, Notizen und Ordnerstrukturen
- **SharePoint:**
 - Primäre, benutzerdefinierte, Gruppen- und Team-Sammlungen
 - Benutzerdefinierte generische Standort-Listen
 - Ordnerstruktur
 - Dokument-Bibliotheken und -Sets
 - Website-Assets, Vorlagen und Seiten

Schnelle und einfache Wiederherstellung

Mit der Wiederherstellung per Mausklick vermeiden MSPs problemlos Ausfallzeiten. Schnelle Identifizierung und Wiederherstellung einzelner Elemente oder ganzer Ordner, ohne bestehende Dateien zu überschreiben.

- **Schnelle und problemlose Wiederherstellung und Export:** Die Architektur von SaaS Protection wurde umgestaltet, was bedeutet, dass sich die Zeiten für den Datenexport und die Wiederherstellung weiter verbessert haben, was uns zur schnellsten Backup- und Wiederherstellungslösung macht
- **Zerstörungsfreie Wiederherstellung:** Stellen Sie Daten wieder her, ohne bestehende E-Mails, Dateien oder Datensammlungen, die sich auf eine gleiche URL beziehen, zu überschreiben
- **Wiederherstellung der Element-Ebene:** Abrufen von Daten im Originalformat mit beibehaltener Dateistruktur und Kennzeichnung in der Sicherung
- **Benutzerdaten speichern:** Sparen Sie Geld und Mühe, indem Sie automatisch inaktive Benutzerdaten speichern, nachdem Ihre Microsoft 365 (vormals Office 365) -Lizenz gelöscht wurde
- **Kein Überschreiben:** Verhindern Sie das Überschreiben von Daten und unterscheiden Sie wiederhergestellte Daten von aktuellen Exchange-, OneDrive- und Sharepoint-Daten für zusätzlichen Schutz
- **Erweiterte Suchfunktionen:** Mit der erweiterten Suchfunktion können Sie Daten leicht finden und einzelne Elemente oder ganze Ordner wiederherstellen



0365 Backup Status				Account Details	
1.29 GB TOTAL PROTECTED DATA				REGISTRATION DATE: 2017-05-16 18:31:56	
OneDrive				ADMINISTRATOR: Richard Hendricks admin@testdatto.onmicrosoft.com	
329.57 MB TOTAL DATA	0 BACKUPS IN PROGRESS	October 13, 2017 LAST BACKUP DATE	0 / 4 NOT BACKED UP WITHIN 24 HOURS	NODE URL: dtl-bfyil-6.backupify.com	
4 ACTIVE USERS	0 EXPORTS IN PROGRESS	May 30, 2017 FIRST BACKUP DATE	0 NEVER BEEN BACKED UP		
0 RESTORES IN PROGRESS					
Exchange					
358.17 MB TOTAL DATA	0 BACKUPS IN PROGRESS	October 13, 2017 LAST BACKUP DATE	1 / 6 NOT BACKED UP WITHIN 24 HOURS		
6 ACTIVE USERS	0 EXPORTS IN PROGRESS	May 30, 2017 FIRST BACKUP DATE	1 NEVER BEEN BACKED UP		
0					

Sicherheit & Reporting

Leistungsstarke Sicherheitskontrollen und zuverlässiges User Lifecycle Management sorgen für Sicherheit und Transparenz. Schützen Sie wertvolle Unternehmensdaten vor Unfällen oder böswilligen Handlungen.

- **Sicherheit und Compliance:** SaaS Protection sichert Daten in Übereinstimmung mit den Berichtsstandards der Service Organization Control (SOC 1/ SSAE 16 und SOC 2) und DSGVO
- **Benutzerdefinierte Datenspeicherung:** Geben Sie an, wie lange Datensätze (Tage, Jahre oder unbegrenzt) gespeichert werden sollen, um branchenspezifische Compliance-Vorschriften zu erfüllen
- **Aktivitätsprotokoll:** Führen Sie eine detaillierte Aufzeichnung aller Administrator- und Benutzeraktivitäten

Produktnamen und Produktinformationen unterliegen den jeweiligen Herstellern und sind von diesen auch umfänglich geschützt