



Versionshinweise

SaaS Backup for Microsoft 365

NetApp
December 20, 2023

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/de-de/saasbackupO365/reference_new_saasbackupO365.html on December 20, 2023. Always check docs.netapp.com for the latest.

Inhalt

- Versionshinweise 1
 - Neue Funktionen und Updates 1
 - Neue Funktionen und Updates - archiviert 4
 - Bekannte Probleme und Einschränkungen 6

Versionshinweise

Neue Funktionen und Updates

Die folgenden neuen Features und Updates wurden zu dieser Version von NetApp SaaS Backup für Microsoft 365 hinzugefügt.

Oktober 2022

- Datenmigration ist jetzt in SaaS Backup für Microsoft 365 möglich. Kontoadministratoren können eine Datenmigration zu mandantenfähigen Storage-Ziel-Buckets von Amazon S3 und Azure Blob anfordern. Erfahren Sie, wie Sie ["Datenmigration"](#).
- Das SaaS Backup Export Utility ist jetzt verfügbar und erleichtert den Export Ihrer migrierten Daten in Amazon S3 und Azure Blob Storage-Ziel-Buckets oder lokalen Storage. Melden Sie sich bei an ["Die Seite NetApp Support Tools"](#) Und suchen Sie das NetApp SaaS Backup Bulk Export Tool.

November 2021

Microsoft 365 zielt auf Oktober 2021 ab, um die grundlegende Authentifizierung in Exchange Online zu depretieren. Weitere Informationen finden Sie unter ["Basic Authentication and Exchange Online – Update für September 2021"](#). Nach Abschreibungsfehlern können Ausfälle der Erkennung für Microsoft 365 Gruppen sowie für freigegebene und archivierte Postfächer auftreten. Sie können die moderne Authentifizierung jederzeit aktivieren, um diese Fehler zu vermeiden.

Wenn Sie ein neuer Kunde sind, wird die moderne Authentifizierung beim Anmelden aktiviert. Es ist keine Aktion erforderlich.

Wenn Sie bereits Kunde sind und die moderne Authentifizierung nicht aktiviert haben, müssen Sie Maßnahmen ergreifen. Siehe ["Moderne Authentifizierung Aktivieren"](#).

Dezember 2020

Wenn Sie Microsoft Azure in den USA implementieren, verlassen Ihre Daten Ihre Microsoft Umgebung nicht. Während der Anmeldung für SaaS Backup für Microsoft 365 können Sie Azure Blob Storage oder Ihren eigenen Storage nutzen.

["Melden Sie sich für SaaS Backup über ein kostenpflichtiges Abonnement an"](#)

November 2020

- Ab diesem Monat können Sie Benutzerdaten für alle Services überwachen. Mit dieser neuen Funktion können Sie eine Excel-Datei herunterladen, um verschiedene Benutzerdatentypen wie E-Mail- oder url-Adressen, Mailbox-Typen, Lizenzverwendung, Ermittlungsstatus, letzte Erkennung, Backup-Status, Backup-Tier und vieles mehr.

["Monitoring von Benutzerdaten"](#)

- Jetzt können Sie Ihre Microsoft Office 365 Gruppen in einer anderen Gruppe wiederherstellen.

["Durchführen einer Wiederherstellung auf hoher Ebene"](#)

- OneDrive for Business-Lizenzinhaber können Lizenzen freigeben und Benutzer ohne Einschränkungen löschen.

"Freigabe einer Benutzerlizenz"

"Löschen Sie einen Benutzer, eine Websitesammlung oder eine Microsoft 365-Gruppe"

- Wenn Sie im Jobhistorie-Protokoll suchen, können Sie jetzt zusätzlich zu Jobtyp, Service, Startzeit und Endzeit nach Auftragsabschluss filtern.

"Anzeigen des Jobverlaufs"

Juni 2020

- SaaS Backup für Microsoft 365 unterstützt jetzt erweiterte Suchfunktionen für Exchange Online-Benutzer. Nachdem **Erweiterte Suche** aktiviert ist, können Sie innerhalb der letzten sechs Monate nach einzelnen, freigegebenen und archivierten Postfachelementen suchen.

"Verwenden Sie Die Erweiterte Suche"

Um diese Funktion zu aktivieren, gehen Sie zu "[Unterstützung](#)" Und senden Sie eine Anfrage ein.

Sie können das SaaS Backup Support-Team auch per E-Mail an saasbackupsupport@netapp.com senden.

März/April 2020

- Jetzt können Sie verschiedene Zeitbereiche auswählen, in denen Backups für Microsoft 365 Exchange, SharePoint, OneDrive for Business und Groups nach geschützten Benutzern durchsucht werden können.

The screenshot displays the SaaS Backup interface for a Microsoft 365 group named 'Dream1'. The interface includes a header with the path 'Services / Office 365 Groups / Teams / Dream1@ccdev13.onmicrosoft.com'. Below the header, there is a card showing group details: NAME: Dream1, PRIVACY: Public, and GROUP: Tier 3. To the right of this card is a 'LAST BACKUP STATUS' icon. Below the card, the date and time of the most recent successful backup are shown: 'April 29, 2020, 01:14:03 AM'. A dropdown menu is open, showing backup history options: 'Showing Last 5 days Backup', 'Last 5 days', 'Last 7 days', 'Last 14 days', 'Last 30 days', 'Show All Backup', and 'View Backup History'. A 'Restore' button is also visible.

"Backups durchsuchen"

- SaaS Backup für Microsoft 365 unterstützt jetzt die Sicherung in Microsoft TeamsChat. Mit dieser neuen Funktion können Sie Ihre Gespräche, Kanäle, Registerkarten, Anhänge, Mitglieder, Und Einstellungen im Microsoft TeamsChat.

["Führen Sie ein sofortiges Backup eines Service durch"](#)

Um diese Funktion zu aktivieren, gehen Sie zu ["Unterstützung"](#) Und senden Sie eine Anfrage ein.

Sie können das SaaS Backup Support-Team auch per E-Mail an saasbackupsupport@netapp.com senden.

Januar 2020

- Sie können nun Mailboxen, Sites, mysites, Gruppen oder Konten anzeigen, die deprovisioniert wurden. ["Zeigt deprovisionierte Elemente an"](#)
- Die Benutzerlizenzen werden jetzt automatisch sieben Tage nach dem Säuberung der Konten freigegeben. Sie können eine Liste mit Elementen anzeigen, die innerhalb von sieben Tagen gelöscht werden sollen, und eine Liste mit bereits gelöschten Elementen. ["Eine Liste der gelöschten Daten anzeigen"](#)
- Backup für Microsoft OneNote-Notebooks wird jetzt für Microsoft SharePoint Online und OneDrive for Business unterstützt. ["Aktivieren von Backups für OneNote"](#)

September 2019

- Sie können jetzt den Support für kostenpflichtige Abonnements von SaaS Backup aktivieren. Durch die Aktivierung des Supports können Sie über das Telefon-, Online-Chat- oder Web-Ticketing-System auf technischen Support zugreifen.

["Aktivieren Sie Den Support"](#)

Juni 2019

- SaaS Backup für Microsoft 365 unterstützt jetzt das Backup und Restore von Objekten, die mit der Funktion Copy-to in Microsoft SharePoint Online und Microsoft OneDrive for Business erstellt wurden.
- Es wurden Verbesserungen vorgenommen, zusätzliche Details in die Restore-Statistiken, einschließlich Restore-Größe, Restore-Speicherort und zusätzliche Kommentare, einzubeziehen.

Mai 2019

- SaaS Backup unterstützt jetzt Add-on-Lizenzen.

["Die Abonnementinformationen aktualisieren"](#)

April 2019

- SaaS Backup für Microsoft 365 unterstützt jetzt das Löschen von Sicherheitsgruppen.

["Löschen von Sicherheitsgruppen"](#)

- Gemeinsam genutzte Mailboxen belegen keine Benutzerlizenz mehr.

März 2019

- SaaS Backup für Microsoft 365 unterstützt jetzt mehrere Backup-Standorte in jeder unterstützten Region.
Als Standort für Ihr Daten-Backup können Sie jetzt einen der verfügbaren Standorte in Ihrer ausgewählten

Region auswählen. Wir empfehlen, den Standort in der geografischen Nähe des Standorts für Ihre Daten zu wählen. Der von SaaS Backup empfohlene Ort ist in der Liste der Optionen als **bevorzugt** gekennzeichnet.

- Sie können nun Benutzerlizenzen freigeben und anderen Benutzern zur Verfügung stellen. "[Freigabe einer Benutzerlizenz](#)"

Februar 2019

- SaaS Backup für Microsoft 365 unterstützt jetzt:
 - Backup und Restore von Archivmailboxen.
 - Verbesserte Backup- und Restore-Statistiken für Microsoft Office Exchange Online, SharePoint und OneDrive for Business

Archivierung

Klicken Sie Auf "[Hier](#)" Für die archivierte Liste der neuen Funktionen

Neue Funktionen und Updates - archiviert

Im Folgenden finden Sie eine archivierte Liste mit neuen Funktionen, die SaaS Backup für Microsoft 365 hinzugefügt wurden.

Dezember 2018

- SaaS Backup für Microsoft 365 kann jetzt über den AppDirect Marketplace und den CANCOM Marketplace erworben werden.

August 2018

- Die Benutzeroberfläche wurde neu gestaltet und verbessert die Benutzerfreundlichkeit und Effizienz.
- Die Richtlinien zur Datenaufbewahrung wurden aktualisiert, damit sie 3 Jahre lang aufbewahrt werden können. [Backup-Richtlinien](#)

Mai 2018

- NetApp Cloud Control wurde in NetApp SaaS Backup für Microsoft 365 umbenannt.
- Sie können jetzt Benutzer, Websitesammlungen und Microsoft 365 Gruppen löschen und alle zugehörigen Daten aus SaaS Backup für Microsoft 365 vollständig entfernen. [Löschen Sie einen Benutzer, eine Websitesammlung oder eine Microsoft 365-Gruppe](#)
- SaaS Backup entdeckt jetzt sowohl öffentliche als auch private Gruppen für Microsoft 365-Gruppen.

April 2018

- SaaS Backup für Microsoft 365 unterstützt jetzt die gemeinsamen Mailboxen für Microsoft Office Exchange Online.

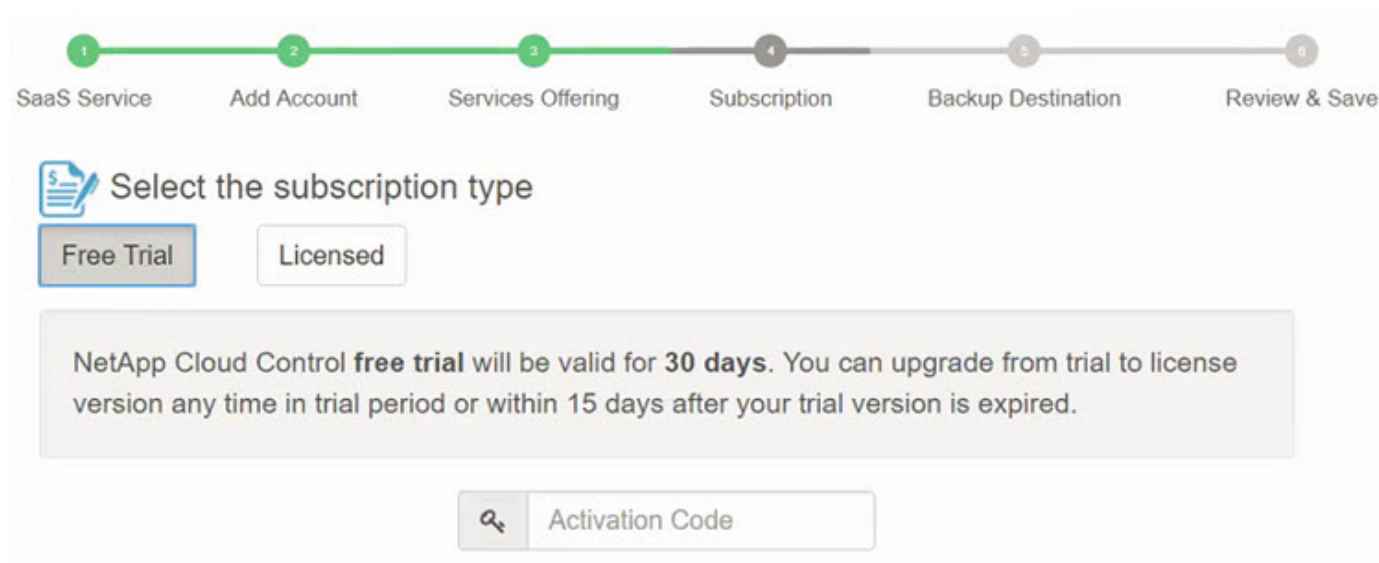
Freigegebene Mailboxen werden durch die Verwendung eines automatisch erstellten Servicekontos ermittelt. Wenn Sie vor diesem Update den Dienst für Microsoft Office Exchange Online nicht aktiviert haben, wird das automatische Servicekonto für freigegebene Mailboxen von SaaS Backup erstellt, wenn

Sie Microsoft Office Exchange Online aktivieren. Wenn Ihr Dienst für Microsoft Office Exchange Online bereits aktiviert ist, müssen Sie SaaS Backup die Berechtigung erteilen, um das automatische Dienstkonto zu erstellen, damit Ihre freigegebenen Mailboxen erkannt und gesichert werden können. [Erteilen Sie Berechtigungen für die Aktivierung von freigegebenen Mailboxen](#)

Nach der Erstellung Ihres automatischen Dienstkontos werden Ihre freigegebenen Mailboxen automatisch während der nächsten geplanten Synchronisierung Ihres Benutzerkontos ermittelt. Wenn Sie möchten, dass Ihre freigegebenen Mailboxen sofort erkannt werden, können Sie dies auch tun [Ermitteln Sie Ihre Benutzerkonten sofort](#).

März 2018

Der Ort, an dem Sie einen Aktivierungscode für eine kostenlose Testversion eingeben, wurde in den Assistenten „Add a Service Provider“ verschoben:



The screenshot displays a six-step progress bar for the 'Add a Service Provider' wizard. The steps are: 1. SaaS Service, 2. Add Account, 3. Services Offering, 4. Subscription, 5. Backup Destination, and 6. Review & Save. Step 4 is currently active. Below the progress bar, the 'Subscription' step is detailed with a document icon and the heading 'Select the subscription type'. Two buttons are visible: 'Free Trial' (highlighted) and 'Licensed'. A grey information box below the buttons states: 'NetApp Cloud Control free trial will be valid for 30 days. You can upgrade from trial to license version any time in trial period or within 15 days after your trial version is expired.' At the bottom, there is a search icon and a text input field labeled 'Activation Code'.

Februar 2018

- Für Microsoft SharePoint Online ist jetzt die Filterung auf Basis der Vorlagen-ID verfügbar. [Erstellen Sie einen benutzerdefinierten Filter](#)
- Sie können das Aktivitätsprotokoll des SaaS Backup für Microsoft 365-Benutzerkontos nun in eine .csv-Datei herunterladen. ["Protokolle herunterladen"](#)
- Die Synchronisierung von Benutzerkonten, Sites und Gruppen zwischen SaaS Backup für Microsoft 365 und Ihrem Dienst ist jetzt standardmäßig aktiviert.
- Die Aufnahme des Backup-Versionsverlaufs ist jetzt standardmäßig aktiviert. Die Standardanzahl der Versionen ist 20. ["Backup-Einstellungen"](#)

Januar 2018

- Das Aktivitätsprotokoll zeigt nun den Namen der Benutzer-ID an, die mit jeder Aktion in SaaS Backup für Microsoft 365 verknüpft ist.
- Sie können jetzt Ihre Benutzerberechtigungen manuell mit Azure Active Directory aus SaaS Backup für Microsoft 365 synchronisieren.
- Microsoft Exchange Online unterstützt jetzt den Export in PST für die Wiederherstellung auf Ordner Ebene.

November 2017

- SaaS Backup für Microsoft 365 unterstützt jetzt Azure Blob als Option für über SaaS Backup bereitgestellten Storage.
- SaaS Backup für Microsoft 365 unterstützt jetzt Microsoft 365 Gruppen für Backup und Restore. Microsoft Exchange Online oder Microsoft SharePoint Online müssen aktiviert sein, bevor Sie Microsoft 365-Gruppen aktivieren können. Microsoft 365 Gruppen können nur durch die Tier 3-Backup-Richtlinie geschützt werden.
- Microsoft Exchange Online unterstützt jetzt den Export in PST für die Wiederherstellung auf Mailbox-Ebene.

Oktober 2017

- Es können Regeln erstellt werden, mit denen Benutzer auf der Grundlage vordefinierter Kriterien automatisch in eine vorab gewählte Backup-Tier verschoben werden können. Sie können Regeln für Microsoft Exchange Online und Microsoft OneDrive for Business erstellen. Für Microsoft SharePoint Online können keine Regeln erstellt werden. [Neue Regeln erstellen](#)

Bekannte Probleme und Einschränkungen

Im Folgenden sind bekannte Einschränkungen aufgeführt, die auf der Applikationsebene für SaaS Backup für Microsoft 365 ermittelt wurden.

Für SharePoint Online

SaaS Backup unterstützt keine Backups archivierter SharePoint Sites.

Für OneDrive for Business

Neu hinzugefügte Laufwerke werden erst erkannt, wenn Sie eine Synchronisierung für den Service manuell durchführen.

Für Exchange Online

- SaaS Backup unterstützt keine Backups für öffentliche Ordner.
- **Erweiterte Suche** ist nur für Exchange Online verfügbar. Die Einstellung ist standardmäßig deaktiviert. Ein Kunde muss die Aktivierung dieser Funktion anfordern. Nachdem die Einstellung **Erweiterte Suche** aktivieren aktiviert ist, müssen Administratoren die Suchfunktion für einzelne Benutzer manuell aktivieren.

Für Teams

- Die Kanalkonfiguration wird wiederhergestellt, aber Inhalt und Gespräche sind nicht.
- Aufgrund von API-Einschränkungen kann SaaS Backup bei SaaS Backup nicht zwischen öffentlichen und privaten Kanälen unterscheiden.
- Stellen Sie auf hoher Ebene nur Mailbox- und SharePoint-Daten wieder her, nicht nur Gespräche.
- Das Backup oder Restore von Eemojis und Gifs wird im Chat des Teams nicht unterstützt.
- Die Option „nur Chat-Gespräche im Team“ ist Export in HTML. In Unterhaltungen gepostete Anhangslinks werden im HTML-Dokument nicht angezeigt.

Für OneNote

- Export in Daten ist nicht verfügbar.
- Inkrementelle Sicherung kann mit der folgenden Fehlermeldung fehlschlagen:
Partial Failure. Failed to back up few OneNote Sections.
- OneDrive Backups beinhalten die Sicherung von .onebak Dateien.
- Die Restore-Statistiken können nicht heruntergeladen werden.
- Datenexport und Datenlöschung werden nicht unterstützt.

Andere Probleme und Einschränkungen

Die folgenden bekannten Probleme und Einschränkungen betreffen nicht nur eine Applikation.

Für alle Benutzer, die sich mit einem Microsoft 365-Servicekonto anmelden:

- SaaS Backup unterstützt nur die Basisauthentifizierung.

Für kostenlose Testbenutzer:

- Innerhalb von 24 Stunden dürfen maximal 10 Wiederherstellungen pro Service durchgeführt werden.

Für lizenzierte Benutzer:

- In einem Zeitraum von 24 Stunden sind maximal 10 Daten-Restores pro Service zulässig. Alle anderen Restore-Optionen haben keine Einschränkungen.

Für die Wiederherstellung von Site-Erfassungsgruppen:

- Wenn eine gesamte Websitesammlung gelöscht wird, schlägt die Wiederherstellung von privaten Gruppen in der Sammlung fehl, was zu einer Wiederherstellung des Jobstatus von „teilweise fehlgeschlagen“ führt. In diesem Fall ist der Zugriff auf die Site über die GUI nicht möglich.

Für * Erweiterte Suche*:

- In einem Zeitraum von 24 Stunden sind maximal 10 Suchjobs zulässig.

Copyright-Informationen

Copyright © 2023 NetApp. Alle Rechte vorbehalten. Gedruckt in den USA. Dieses urheberrechtlich geschützte Dokument darf ohne die vorherige schriftliche Genehmigung des Urheberrechtinhabers in keiner Form und durch keine Mittel – weder grafische noch elektronische oder mechanische, einschließlich Fotokopieren, Aufnehmen oder Speichern in einem elektronischen Abrufsystem – auch nicht in Teilen, vervielfältigt werden.

Software, die von urheberrechtlich geschütztem NetApp Material abgeleitet wird, unterliegt der folgenden Lizenz und dem folgenden Haftungsausschluss:

DIE VORLIEGENDE SOFTWARE WIRD IN DER VORLIEGENDEN FORM VON NETAPP ZUR VERFÜGUNG GESTELLT, D. H. OHNE JEGLICHE EXPLIZITE ODER IMPLIZITE GEWÄHRLEISTUNG, EINSCHLIESSLICH, JEDOCH NICHT BESCHRÄNKT AUF DIE STILLSCHWEIGENDE GEWÄHRLEISTUNG DER MARKTGÄNGIGKEIT UND EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK, DIE HIERMIT AUSGESCHLOSSEN WERDEN. NETAPP ÜBERNIMMT KEINERLEI HAFTUNG FÜR DIREKTE, INDIREKTE, ZUFÄLLIGE, BESONDERE, BEISPIELHAFT SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN (EINSCHLIESSLICH, JEDOCH NICHT BESCHRÄNKT AUF DIE BESCHAFFUNG VON ERSATZWAREN ODER -DIENSTLEISTUNGEN, NUTZUNGS-, DATEN- ODER GEWINNVERLUSTE ODER UNTERBRECHUNG DES GESCHÄFTSBETRIEBS), UNABHÄNGIG DAVON, WIE SIE VERURSACHT WURDEN UND AUF WELCHER HAFTUNGSTHEORIE SIE BERUHEN, OB AUS VERTRAGLICH FESTGELEGTER HAFTUNG, VERSCHULDENSUNABHÄNGIGER HAFTUNG ODER DELIKTSHAFTUNG (EINSCHLIESSLICH FAHRLÄSSIGKEIT ODER AUF ANDEREM WEGE), DIE IN IRGEND EINER WEISE AUS DER NUTZUNG DIESER SOFTWARE RESULTIEREN, SELBST WENN AUF DIE MÖGLICHKEIT DERARTIGER SCHÄDEN HINGEWIESEN WURDE.

NetApp behält sich das Recht vor, die hierin beschriebenen Produkte jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. NetApp übernimmt keine Verantwortung oder Haftung, die sich aus der Verwendung der hier beschriebenen Produkte ergibt, es sei denn, NetApp hat dem ausdrücklich in schriftlicher Form zugestimmt. Die Verwendung oder der Erwerb dieses Produkts stellt keine Lizenzierung im Rahmen eines Patentrechts, Markenrechts oder eines anderen Rechts an geistigem Eigentum von NetApp dar.

Das in diesem Dokument beschriebene Produkt kann durch ein oder mehrere US-amerikanische Patente, ausländische Patente oder anhängige Patentanmeldungen geschützt sein.

ERLÄUTERUNG ZU „RESTRICTED RIGHTS“: Nutzung, Vervielfältigung oder Offenlegung durch die US-Regierung unterliegt den Einschränkungen gemäß Unterabschnitt (b)(3) der Klausel „Rights in Technical Data – Noncommercial Items“ in DFARS 252.227-7013 (Februar 2014) und FAR 52.227-19 (Dezember 2007).

Die hierin enthaltenen Daten beziehen sich auf ein kommerzielles Produkt und/oder einen kommerziellen Service (wie in FAR 2.101 definiert) und sind Eigentum von NetApp, Inc. Alle technischen Daten und die Computersoftware von NetApp, die unter diesem Vertrag bereitgestellt werden, sind gewerblicher Natur und wurden ausschließlich unter Verwendung privater Mittel entwickelt. Die US-Regierung besitzt eine nicht ausschließliche, nicht übertragbare, nicht unterlizenzierbare, weltweite, limitierte unwiderrufliche Lizenz zur Nutzung der Daten nur in Verbindung mit und zur Unterstützung des Vertrags der US-Regierung, unter dem die Daten bereitgestellt wurden. Sofern in den vorliegenden Bedingungen nicht anders angegeben, dürfen die Daten ohne vorherige schriftliche Genehmigung von NetApp, Inc. nicht verwendet, offengelegt, vervielfältigt, geändert, aufgeführt oder angezeigt werden. Die Lizenzrechte der US-Regierung für das US-Verteidigungsministerium sind auf die in DFARS-Klausel 252.227-7015(b) (Februar 2014) genannten Rechte beschränkt.

Markeninformationen

NETAPP, das NETAPP Logo und die unter <http://www.netapp.com/TM> aufgeführten Marken sind Marken von NetApp, Inc. Andere Firmen und Produktnamen können Marken der jeweiligen Eigentümer sein.