



Versionshinweise

NetApp Replication

NetApp

October 14, 2025

Inhalt

Versionshinweise	1
Was ist neu bei NetApp Replication?	1
06. Oktober 2025	1
18. September 2022	1
31. Juli 2022	1
02. September 2021	1
05. Mai 2021	2

Versionshinweise

Was ist neu bei NetApp Replication?

Erfahren Sie, was es Neues bei NetApp Replication gibt.

06. Oktober 2025

BlueXP replication heißt jetzt NetApp Replication

Die BlueXP replication wurde in NetApp Replication umbenannt.

BlueXP heißt jetzt NetApp Console

Die NetApp Console basiert auf der verbesserten und neu strukturierten BlueXP -Grundlage und ermöglicht die zentrale Verwaltung von NetApp -Speicher und NetApp Data Services in On-Premises- und Cloud-Umgebungen auf Unternehmensniveau. Sie liefert Einblicke in Echtzeit, schnellere Arbeitsabläufe und eine vereinfachte Verwaltung mit hoher Sicherheit und Konformität.

Einzelheiten zu den Änderungen finden Sie im "["Versionshinweise zur NetApp Console"](#) .

18. September 2022

FSx für ONTAP zu Cloud Volumes ONTAP

Sie können jetzt Daten von einem Amazon FSx for ONTAP -Dateisystem auf Cloud Volumes ONTAP replizieren.

["Erfahren Sie, wie Sie die Datenreplikation einrichten"](#) .

31. Juli 2022

FSx for ONTAP als Datenquelle

Sie können jetzt Daten von einem Amazon FSx for ONTAP -Dateisystem an die folgenden Ziele replizieren:

- Amazon FSx für ONTAP
- On-Premises- ONTAP -Cluster

["Erfahren Sie, wie Sie die Datenreplikation einrichten"](#) .

02. September 2021

Support für Amazon FSx für ONTAP

Sie können jetzt Daten von einem Cloud Volumes ONTAP -System oder einem lokalen ONTAP Cluster auf ein Amazon FSx für ONTAP Dateisystem replizieren.

["Erfahren Sie, wie Sie die Datenreplikation einrichten"](#) .

05. Mai 2021

Neu gestaltete Benutzeroberfläche

Wir haben die Replikation neu gestaltet, um sie benutzerfreundlicher zu gestalten und sie an das aktuelle Erscheinungsbild der Benutzeroberfläche anzupassen.

 5	Volume Relationships	 32 TB	Allocated Capacity	 0	Currently Monitoring	 5	Running	 0	Failure																																																								
5 Volume Relationships																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Health Status</th><th>Source Volume</th><th>Target Volume</th><th>Log Duration</th><th>Status</th><th>Driver State</th><th>Last Successful Transfer</th><th>...</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td><td>Volume1</td><td>Volume1_copy</td><td>A day</td><td>idle</td><td>unmounted</td><td>Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB</td><td>...</td></tr> <tr> <td></td><td>Volume1 (WE Name) Source Volume</td><td>Volume1_copy (WE Name) Target Volume</td><td></td><td>Healthy</td><td>Optimized</td><td>Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB</td><td>...</td></tr> <tr> <td></td><td>...</td><td>...</td><td></td><td>...</td><td>...</td><td>Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB</td><td>...</td></tr> <tr> <td></td><td>...</td><td>...</td><td></td><td>...</td><td>...</td><td>Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB</td><td>...</td></tr> <tr> <td></td><td>...</td><td>...</td><td></td><td>...</td><td>...</td><td>Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB</td><td>...</td></tr> <tr> <td></td><td>...</td><td>...</td><td></td><td>...</td><td>...</td><td>Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB</td><td>...</td></tr> </tbody> </table>										Health Status	Source Volume	Target Volume	Log Duration	Status	Driver State	Last Successful Transfer	...		Volume1	Volume1_copy	A day	idle	unmounted	Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...		Volume1 (WE Name) Source Volume	Volume1_copy (WE Name) Target Volume		Healthy	Optimized	Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...			Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...			Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...			Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...			Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...
Health Status	Source Volume	Target Volume	Log Duration	Status	Driver State	Last Successful Transfer	...																																																										
	Volume1	Volume1_copy	A day	idle	unmounted	Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...																																																										
	Volume1 (WE Name) Source Volume	Volume1_copy (WE Name) Target Volume		Healthy	Optimized	Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...																																																										
		Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...																																																										
		Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...																																																										
		Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...																																																										
		Jan 1, 1970 02:00:10 am 10 GB	...																																																										
Throughput																																																																	
idle	read/write	1.1 TB	Total Throughput	0.000	Total Throughput	0.000	...																																																										
100 MB/s	100 MB/s	0.000	Throughput	0.000 / 0.000	Read Throughput	0.000 / 0.000	...																																																										

Copyright-Informationen

Copyright © 2025 NetApp. Alle Rechte vorbehalten. Gedruckt in den USA. Dieses urheberrechtlich geschützte Dokument darf ohne die vorherige schriftliche Genehmigung des Urheberrechtsinhabers 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 BESCHRÄNKKT 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, BEISPIELHAFFE SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN (EINSCHLIESSLICH, JEDOCH NICHT BESCHRÄNKKT 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 VERTRÄGLICH FESTGELEGTER HAFTUNG, VERSCHULDENSUNABHÄNGIGER HAFTUNG ODER DELIKTSHAFTUNG (EINSCHLIESSLICH FAHRLÄSSIGKEIT ODER AUF ANDEREM WEGE), DIE IN IRGENDEINER 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.