



Managen Sie Azure NetApp Files Keystone

NetApp
November 24, 2022

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/de-de/keystone/sewebiug_managing_azure_netapp_accounts.html on November 24, 2022. Always check docs.netapp.com for the latest.

Inhaltsverzeichnis

- Managen Sie Azure NetApp Files 1
- Verwalten von Azure NetApp Accounts 1
- Verwalten von Azure-Kapazitätspools 2
- Verwalten von Azure Volumes 3

Managen Sie Azure NetApp Files

Verwalten von Azure NetApp Accounts

In diesem Abschnitt wird das Managen von Azure NetApp Accounts beschrieben:



Zum Verwalten von Azure NetApp Konten ist der Administratorzugriff des Kunden erforderlich.

In diesem Abschnitt:

- Zeigen Sie eine Liste der Azure NetApp Accounts an
- Fügen Sie einen Azure NetApp Account hinzu
- Ändern Sie die Details des Azure NetApp Accounts
- Löschen Sie einen Azure NetApp Account

Zeigen Sie eine Liste der Azure NetApp Accounts an

In der Liste der Azure NetApp Accounts wird eine Liste aller Azure NetApp Accounts in den Mandanten angezeigt, auf die der angemeldete Benutzer Zugriff hat. Um die Liste anzuzeigen, wählen Sie im Menü **ADMINISTRATION > Azure NetApp Accounts** aus.

In der Liste werden einfache Informationen zu jedem Azure NetApp Konto angezeigt. Mit den Aktionssymbolen neben jedem Azure NetApp Konto können Sie den Azure NetApp Account ändern oder löschen.

Fügen Sie einen Azure NetApp Account hinzu

In diesem Abschnitt wird das Hinzufügen eines Azure NetApp Accounts beschrieben.

Sie benötigen:

- Der Untermantant, zu dem der Azure NetApp Account gehört
- Die ANF-Instanz
- Der Azure-Standort (Region)
- Die Azure Resource Group
- Ein Name für das Konto

Schritte

1. Wählen Sie aus dem Menü * ADMINISTRATION > Azure NetApp Accounts* aus.
2. Klicken Sie Auf **Erstellen**.
3. Geben Sie im Dialogfeld Azure NetApp Konto erstellen den Untermantanten, den Azure-Standort (Region), die Azure-Ressourcengruppe und einen Namen für das Azure NetApp Konto an.
4. Fügen Sie ggf. dem Konto Tags hinzu.
5. Klicken Sie Auf **Erstellen**. Bei erfolgreicher Erstellung ist der Kontostatus erfolgreich (siehe Liste „Azure NetApp Accounts“).

Ändern Sie die Azure NetApp Konto-Tags

Verwenden Sie diese Methode, um Tags zu ändern, die einem Azure NetApp Konto zugeordnet sind.

Schritte

1. Wählen Sie aus dem Menü * ADMINISTRATION > Azure NetApp Accounts* aus.
2. Suchen Sie in der Liste den Azure NetApp Account und klicken Sie auf das Bearbeiten-Symbol.
3. Im Dialogfeld Azure NetApp Konto managen können Sie nach Bedarf Tags hinzufügen, entfernen oder bearbeiten.
4. Klicken Sie Auf **Aktualisieren**.

Löschen Sie einen Azure NetApp Account

Verwenden Sie diese Methode, um einen Azure NetApp Account zu löschen.

Schritte

1. Wählen Sie aus dem Menü * ADMINISTRATION > Azure NetApp Accounts* aus.
2. Suchen Sie in der Liste den Azure NetApp Account und klicken Sie auf das Löschen-Symbol.
3. Geben Sie im Dialogfeld Löschen bestätigen den Namen des zu löschenden Azure NetApp Kontos ein.
4. Klicken Sie Auf **Bestätigen**.

Verwalten von Azure-Kapazitätspools

In diesem Abschnitt wird das Management von Azure-Kapazitätspools beschrieben:



Zum Managen von Azure-Kapazitätspools ist der Administratorzugriff des Kunden erforderlich.

In diesem Abschnitt wird die Ausführung der folgenden Aufgaben beschrieben:

- Zeigen Sie eine Liste der Azure-Kapazitätspools an
- Fügen Sie einen Azure-Kapazitätspool hinzu
- Ändern Sie die Details zum Azure Capacity Pool
- Löschen Sie einen Azure-Kapazitätspool

Zeigen Sie eine Liste der Azure-Kapazitätspools an

In der Liste der Azure Kapazitätspools wird eine Liste der Kapazitätspools für einen angegebenen Untermandanten und Speicherort angezeigt. Um die Liste anzuzeigen, wählen Sie im Menü **FILE SERVICES > Azure Capacity Pools** aus.

In der Liste werden einfache Informationen zu den einzelnen Azure-Kapazitätspools angezeigt. Mit den Aktionssymbolen neben jedem Azure-Kapazitätspool können Sie den Azure-Kapazitätspool ändern oder löschen.

Fügen Sie einen Azure-Kapazitätspool hinzu

In diesem Abschnitt wird das Hinzufügen eines Azure Capacity Pools beschrieben.

Sie benötigen:

- Der Untermantant, zu dem die Kapazität gehört
- Das ANF-Konto
- Servicelevel
- Ein Name für den Kapazitäts-Pool
- Die Größe des Pools

Schritte

1. Wählen Sie aus dem Menü **FILE SERVICES > Azure Capacity Pools** aus.
2. Klicken Sie Auf **Erstellen**.
3. Geben Sie im Dialogfeld Azure Capacity Pool erstellen den Untermantanten, das ANF-Konto, das Service-Level, den Namen und die Größe an.
4. Fügen Sie, falls erforderlich, Tags zum Kapazitäts-Pool hinzu.
5. Klicken Sie Auf **Erstellen**. Wenn der Kapazitäts-Pool erstellt wird, ändert sich der Status in `Succeeded` (kann in der Liste Azure Capacity Pools angezeigt werden).

Ändern Sie die Details zum Azure Capacity Pool

Verwenden Sie diese Methode, um die Details eines Azure-Kapazitätspools zu ändern. Sie können den Service-Level die Größe des Pools ändern und Tags hinzufügen oder entfernen.

Schritte

1. Wählen Sie aus dem Menü **FILE SERVICES > Azure Capacity Pools** aus.
2. Suchen Sie in der Liste den Azure Capacity Pool und klicken Sie auf das Bearbeiten-Symbol.
3. Nehmen Sie im Dialogfeld Azure-Kapazitätspool managen alle erforderlichen Änderungen vor.
4. Klicken Sie Auf **Aktualisieren**.

Löschen Sie einen Azure-Kapazitätspool

Verwenden Sie diese Methode, um einen Azure-Kapazitätspool zu löschen.

Schritte

1. Wählen Sie aus dem Menü **FILE SERVICES > Azure Capacity Pools** aus.
2. Suchen Sie in der Liste den Azure Capacity Pool und klicken Sie auf das Löschesymbol.
3. Geben Sie im Dialogfeld Löschen bestätigen den Namen des zu löschenden Azure-Kapazitätspools ein.
4. Klicken Sie Auf **Bestätigen**.

Verwalten von Azure Volumes

In diesem Abschnitt wird das Verwalten von Azure Volumes beschrieben.



Zum Verwalten von Azure Volumes ist der Administrator des Kunden erforderlich.

In diesem Abschnitt wird die Ausführung der folgenden Aufgaben beschrieben:

- Liste von Azure Volumes anzeigen
- Fügen Sie ein Azure Volume hinzu.
- Ändern Sie die Details zu Azure Volumes.
- Löschen Sie ein Azure Volume.

Liste von Azure Volumes anzeigen

In der Liste der Azure Volumes wird eine Liste der Azure Volumes Pools für einen bestimmten Untermantanten und Speicherort angezeigt. Um die Liste anzuzeigen, wählen Sie im Menü **FILE SERVICES > Azure Volumes** aus.

In der Liste werden einfache Informationen zu jedem Azure-Volume angezeigt. Über die Aktionssymbole neben den einzelnen Azure Volumes können Sie das Azure Volume ändern oder löschen.

Fügen Sie ein Azure Volume hinzu

In diesem Abschnitt wird das Hinzufügen eines Azure-Volume beschrieben.

Sie benötigen:

- Der Submandant, zu dem das Azure Volume gehört
- Das ANF-Konto
- Virtuelles Azure Netzwerk (vnet) und Subnetz
- Der Kapazitäts-Pool für das Volume
- Ein Name für das Volume
- Dateipfad
- Die Quote (Größe) des Volumens

Schritte

1. Wählen Sie im Menü **FILE SERVICES > Azure Volumes** aus.
2. Klicken Sie Auf **Erstellen**.
3. Geben Sie im Dialogfeld Azure-Volume erstellen den Untermantanten, das ANF-Konto, das vnet, das Subnetz, Der Kapazitäts-Pool, der Name des Volume, der Dateipfad und das Kontingent. Stellen Sie sicher, dass Sie einen eindeutigen Dateipfad für eine erfolgreiche Volume-Erstellung eingeben.
4. Fügen Sie bei Bedarf Tags zum Volume hinzu.
5. Klicken Sie Auf **Erstellen**. Wenn ein Azure Volume erstellt wird, ändert sich der Status des Volume in Succeeded (kann in der Liste Azure Volumes angezeigt werden).

Ändern Sie die Details zu Azure Volumes

Verwenden Sie diese Methode, um die Details eines Azure Volumes zu ändern. Sie können den Dateipfad und das Kontingent ändern und Tags hinzufügen oder entfernen.

Schritte

1. Wählen Sie im Menü **FILE SERVICES > Azure Volumes** aus.
2. Suchen Sie in der Liste das Azure Volume und klicken Sie auf das Bearbeiten-Symbol.

3. Nehmen Sie im Dialogfeld Azure-Volume managen die erforderlichen Änderungen vor. Wenn Sie den Dateipfad oder das Kontingent ändern, stellen Sie sicher, dass der Dateipfad eindeutig ist und dass das Kontingent nicht das verfügbare Kontingent im Pool überschreitet.
4. Klicken Sie Auf **Aktualisieren**.

Löschen Sie ein Azure Volume

Verwenden Sie diese Methode zum Löschen eines Azure Volumes.

Schritte

1. Wählen Sie im Menü **FILE SERVICES > Azure Volumes** aus.
2. Suchen Sie in der Liste das Azure Volume und klicken Sie auf das Löschsymbol.
3. Geben Sie im Dialogfeld Löschen bestätigen den Namen des zu löschenden Azure-Volumes ein.
4. Klicken Sie Auf **Bestätigen**.

Copyright-Informationen

Copyright © 2022 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.