# **■** NetApp

# **Computing-Dokumentation**

Compute

NetApp November 17, 2022

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/de-de/cloud-manager-compute/index.html on November 17, 2022. Always check docs.netapp.com for the latest.

# **Inhaltsverzeichnis**

Computing-Dokumentation
Was ist neu
Bis 7. Dezember 2020
Oktober 18 2020
Los geht's
Weitere Informationen zum Computing-Service
Verbinden Sie Cloud Analyzer mit Ihrem AWS Konto
Analysieren Sie Ihre Computing-Kosten
Kostenanalyse anzeigen
Vollständige Analyse
Wissen und Support
Für den Support anmelden
Holen Sie sich Hilfe
Rechtliche Hinweise
Urheberrecht
Marken
Patente1
Datenschutzrichtlinie
Open Source

# **Computing-Dokumentation**

# Was ist neu

Erfahren Sie in BlueXP (früher Cloud Manager), welche Neuerungen im Computing-Service vorliegen.

### Bis 7. Dezember 2020

### **Navigation zwischen Cloud Manager und Spot**

Jetzt ist die Navigation zwischen Cloud Manager und Spot einfacher.

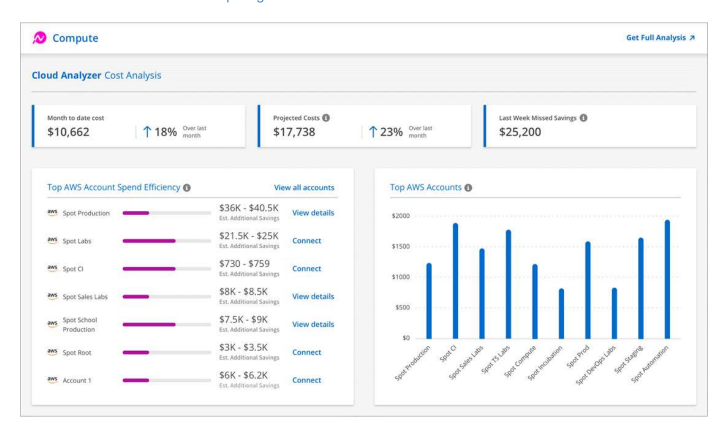
Mit dem neuen Abschnitt **Storage Operations** in Spot können Sie direkt zu Cloud Manager navigieren. Nach dem Abschluss können Sie im Cloud Manager auf der Registerkarte **Compute** wieder zu Spot zurückkehren.

### **Oktober 18 2020**

### Wir stellen den Computing-Service vor

Durch den Einsatz "Spot's Cloud Analyzer", Cloud Manager bietet jetzt eine allgemeine Kostenanalyse Ihrer Cloud-Computing-Ausgaben und zeigt potenzielle Einsparungen auf. Diese Informationen erhalten Sie im **Compute** Service in Cloud Manager.

"Weitere Informationen zum Computing-Service".



# Los geht's

# Weitere Informationen zum Computing-Service

Durch den Einsatz "Spot Cloud Analyzer Service" BlueXP bietet eine allgemeine Kostenanalyse Ihrer Cloud-Computing-Ausgaben und zeigt potenzielle Einsparungen auf.

Cloud Analyzer ist eine Cloud-Infrastrukturmanagement-Lösung mit erweiterten Analysefunktionen, die Transparenz und Einblicke in Ihre Cloud-Kosten ermöglicht. Es zeigt Ihnen, wo Sie diese Kosten optimieren können und lässt Sie diese Optimierung mit Spot-Portfolio von kontinuierlichen Optimierungsprodukten in nur wenigen Klicks implementieren.

### **Funktionen**

- Eine Kostenanalyse, die die aktuellen Kosten des Monats, die prognostizierten monatlichen Kosten und verpasste Einsparungen aufzeigt
- Eine Übersicht über die Ausgabeneffizienz nach Account, einschließlich der geschätzten zusätzlichen Einsparungen
- Ein Link zum Cloud Analyzer von Spot zu Einzelheiten über die Ausgaben für alle Accounts

### **Unterstützte Cloud-Provider**

Dieser Service wird mit AWS unterstützt.

### Kosten

Die Verwendung dieses Services ist kostenlos über BlueXP.

### Funktionsweise von Cloud Analyzer mit BlueXP

Die Cloud Analyzer-Integration in BlueXP funktioniert auf hohem Niveau wie folgt:

- 1. Sie klicken auf berechnen und verbinden Ihr AWS-Management-Konto.
- 2. NetApp konfiguriert Ihre Umgebung wie folgt:
  - a. Aufbau einer Organisation in der Spot-Plattform
  - b. Sendet eine E-Mail, die Sie zu Spot empfängt.

Sie können sich mit denselben Single-Sign-On-Anmeldeinformationen beim Spot-Dienst anmelden, die Sie mit BlueXP verwenden.

- c. Cloud Analyzer beginnt mit der Verarbeitung Ihrer AWS Kontodaten.
- 3. In BlueXP wird die Seite "Computing" aktualisiert. Anhand der Informationen erhalten Sie Einblicke in vergangene, aktuelle und zukünftige Cloud-Kosten.
- 4. Klicken Sie jederzeit auf **vollständige Analyse**, um zu Spot's Cloud Analyzer zu gelangen, das eine vollständige Analyse Ihrer Cloud-Ausgaben und Einsparungsmöglichkeiten ermöglicht.

### **Datensicherheit**

Cloud Analyzer-Daten sind im Ruhezustand verschlüsselt und es werden keine Anmeldedaten für ein Konto gespeichert.

# Verbinden Sie Cloud Analyzer mit Ihrem AWS Konto

Nutzen Sie Cloud Analyzer für die AWS Abrechnung für Kostenträger und optimieren Sie die Cloud-Computing-Kosten.

#### **Schritte**

- 1. Wählen Sie im Navigationsmenü die Option Erweiterungen > Cloud OPS.
- 2. Klicken Sie auf AWS Zugangsdaten zum Start hinzufügen.
- 3. Folgen Sie den Schritten auf der Seite, um Ihr AWS Konto zu verbinden:
  - a. Melden Sie sich bei Ihrem AWS Management-Konto an.
  - b. Kostenberichte und Nutzungsberichte für das AWS Konto einrichten
  - c. Führen Sie die CloudFormation-Vorlage aus.
  - d. Fügen Sie die SonderrollenARN ein.

"Zeigen Sie weitere Details zu diesen Schritten an".

Connect your AWS Account	to Optimize Costs	
Connecting your billing data will allow Cloud Analyz	er to access your Cost and Usage	data.
Step 1		
Log in to your AWS Master Payer account.		Log in
Step 2		
Set up your Cost and Usage Reports on your AWS account.	Bucket name	
( <u>Learn How</u> or skip this if the report is already enabled.)	123456789	
Enter the bucket name where the report is located:		
Ston 3		
step 3		
Open CloudFormation with Spot template.		Run Template
Step 3  Open CloudFormation with Spot template.  Under capabilities, mark "I acknowledge that AWS CloudFormation might create IAM resources" and click 'Create'.		Run Template
Open CloudFormation with Spot template. Under capabilities, mark "I acknowledge that AWS CloudFormation		Run Template
Open CloudFormation with Spot template. Under capabilities, mark "I acknowledge that AWS CloudFormation	Spot RoleARN	Run Template

Cloud Analyzer beginnt mit der Verarbeitung Ihrer AWS Kontodaten. Wenn Sie über mehrere Konten verfügen, startet Cloud Analyzer mit schreibgeschützten Funktionen für alle verknüpften Konten unter dem Managementkonto. Wenn Sie mehr Details zu den potenziellen Einsparungen für diese Accounts erhalten möchten, müssen Sie sie ebenfalls anschließen. Weitere Informationen zum Verbinden von Konten finden Sie bei Ihnen "Analysieren Sie Ihre Computing-Kosten".

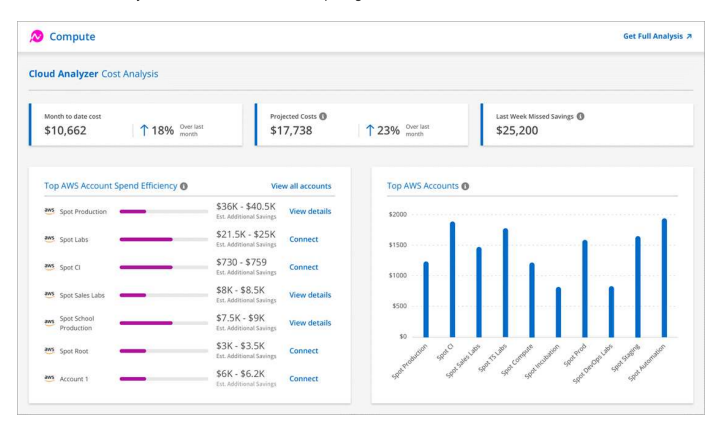
# **Analysieren Sie Ihre Computing-Kosten**

Nach der Anbindung Ihres Accounts können Sie Ihre Cloud-Computing-Kosten analysieren und so frühere, aktuelle und zukünftige Cloud-Kosten analysieren.

# Kostenanalyse anzeigen

#### **Schritte**

- 1. Klicken Sie Auf Computing.
- 2. Die Kostenanalyse bietet Einblick in Ihre Computing-Kosten.



#### Aktuelle Kosten

Die Gesamtkosten für Ihre Workloads vom Beginn des aktuellen Monats bis zur Präsentation.

#### **Prognostizierte Kosten**

Die prognostizierten Kosten am Ende des Monats basierend auf einer Analyse Ihres Nutzungsmusters.

### Letzte Woche Verpasste Einsparungen

Einsparungen, die in den letzten sieben Tagen durch Optimierung von Spot-Instanzen und Reservierungen erzielt werden könnten.

#### Wichtigste Ausgaben für AWS Konten Effizienz

Die Top 10 Accounts abhängig von der größten Menge an geschätzten zusätzlichen Einsparungen.

Jedem Account wird eine Effizienzbewertung zugewiesen, die auf aktuellen und zusätzlichen potentiellen Einsparungen basiert. Die geschätzten zusätzlichen Einsparungen zeigen, wie viel zusätzlich durch den Einsatz von Spot-Instanzen und reservierten Instanzen eingespart werden kann.

Sie können folgende Maßnahmen ergreifen, um Ihre Konten weiter zu optimieren:

- **Details anzeigen**: Sehen Sie sich Ihre Möglichkeiten zur Kostenoptimierung an, indem Sie zu Spot's Cloud Analyzer gehen.
- **Verbinden**: Schließen Sie ein noch nicht verwaltetes Konto an. Sie werden zu dem Assistenten weitergeleitet, der das Konto verbindet.

### **Top AWS Accounts**

Dies ist ein Balkendiagramm mit den zehn wichtigsten Konten nach Kosten. Die Grafik basiert auf den letzten 30 Tagen der Ausgabenaktivität.

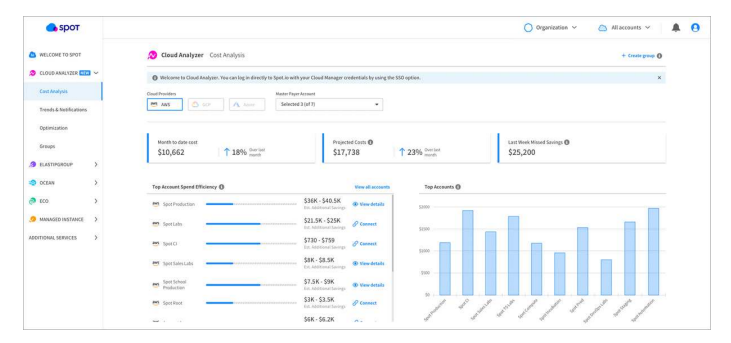
"Erfahren Sie mehr über die Seite "Kostenanalyse" im Spot Cloud Analyzer".

# Vollständige Analyse

Weitere Analysen und Empfehlungen finden Sie im Cloud Analyzer.

Klicken Sie jederzeit auf **vollständige Analyse**, um weitere Diagramme und Analysen, ausführliche Empfehlungen, eine Aufschlüsselung von Anwendungsfällen (Container, ElasticApps und Reservierungen) und mehr aufzurufen.

Das folgende Beispiel zeigt Cloud Analyzer auf:



- "Auf der Produktseite für Cloud Analyzer erfahren Sie mehr über die Möglichkeiten dieser Technologie"
- "Hilfe zur Verwendung von Cloud Analyzer erhalten Sie in der Dokumentation zu Spot"

# Wissen und Support

# Für den Support anmelden

Bevor Sie einen Support-Fall beim technischen Support von NetApp eröffnen können, müssen Sie BlueXP einen NetApp Support Site Account (NSS) hinzufügen und sich dann für den Support registrieren.

### Übersicht über die Support-Registrierung

Es gibt zwei Registrierungsformulare, um die Support-Berechtigung zu aktivieren:

• Registrieren Ihres BlueXP-Konto-ID-Support-Abonnements (Ihre 20-stellige Seriennummer 960xxxxxxxxx auf der Seite Support-Ressourcen in BlueXP).

Dies dient als Ihre einzige Support-Abonnement-ID für jeden Service in BlueXP. Jedes BlueXP-Abonnement für Support auf Kontoebene muss registriert werden.

 Registrieren der Cloud Volumes ONTAP Seriennummern für ein Abonnement auf dem Markt Ihres Cloud-Providers (dies sind 20-stellige Seriennummern von 909201xxxxxxx).

Diese Seriennummern werden als *PAYGO Seriennummern* bezeichnet und werden zum Zeitpunkt der Cloud Volumes ONTAP Implementierung von BlueXP generiert.

Durch das Registrieren beider Arten von Seriennummern können Kunden Funktionen wie das Öffnen von Support-Tickets und die automatische Erstellung von Support-Cases nutzen.

Ihre Anmeldung hängt davon ab, ob Sie ein neuer oder bereits bestehender Kunde oder Partner sind.

· Bestehender Kunde oder Partner

Als bestehender NetApp Kunde oder Partner können Sie mit Ihrem NSS SSO-Konto (NetApp Support Site) die oben genannten Registrierungen durchführen. Im Support Dashboard stellt BlueXP eine **NSS**Management-Seite zur Verfügung, auf der Sie Ihr NSS-Konto hinzufügen können. Sobald Sie Ihr NSS-Konto hinzugefügt haben, registriert BlueXP diese Seriennummern automatisch für Sie.

an NSS account to BlueXP, Erfahren Sie, wie Sie Ihr NSS-Konto hinzufügen.

Neu bei NetApp

Wenn Sie neu bei NetApp sind, müssen Sie eine einmalige Registrierung Ihrer BlueXP Account ID Seriennummer auf der Support-Registrierungsseite von NetApp abschließen. Sobald Sie diese Registrierung abgeschlossen und ein neues NSS-Konto erstellt haben, können Sie dieses Konto in BlueXP verwenden, um sich in Zukunft automatisch zu registrieren.

with NetApp, Erfahren Sie, wie Sie sich mit NetApp anmelden können.

### Fügen Sie ein NSS-Konto zu BlueXP hinzu

Über das Support Dashboard können Sie Ihre NetApp Support Site Konten für die Verwendung mit Cloud Manager hinzufügen und managen.

- Wenn Sie über ein Konto auf Kundenebene verfügen, können Sie ein oder mehrere NSS-Konten hinzufügen.
- Wenn Sie ein Partner- oder Reseller-Konto haben, können Sie ein oder mehrere NSS-Konten hinzufügen, aber sie können nicht neben Kunden-Level-Accounts hinzugefügt werden.

#### **Schritte**

1. Klicken Sie oben rechts in der BlueXP-Konsole auf das Hilfesymbol, und wählen Sie Support.



- 2. Klicken Sie auf **NSS Management > NSS-Konto hinzufügen**.
- 3. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, klicken Sie auf **Weiter**, um auf eine Microsoft-Login-Seite umgeleitet zu werden.

NetApp verwendet Microsoft Azure Active Directory als Identitäts-Provider für Authentifizierungsservices, die sich speziell für Support und Lizenzierung entscheiden.

4. Geben Sie auf der Anmeldeseite die registrierte E-Mail-Adresse und das Kennwort Ihrer NetApp Support Site an, um den Authentifizierungsvorgang durchzuführen.

Mit diesen Aktionen kann BlueXP Ihr NSS-Konto für Dinge wie Lizenzdownloads, Softwareaktualisierungs-Verifizierung und zukünftige Support-Registrierungen verwenden.

### Beachten Sie Folgendes:

- Das Konto muss ein Kundenkonto auf Kundenebene sein (kein Gast- oder Temporkonto).
- Bei der erfolgreichen Anmeldung wird NetApp den NSS-Benutzernamen speichern. Dies ist eine vom System generierte ID, die Ihrer E-Mail zugeordnet wird. Auf der Seite NSS Management können Sie Ihre E-Mail über anzeigen ••• Menü.
- Wenn Sie jemals Ihre Anmeldeinformationen aktualisieren müssen, gibt es im auch eine
   Anmeldeinformationen aktualisieren-Option ••• Menü. Wenn Sie diese Option verwenden, werden Sie aufgefordert, sich erneut anzumelden.

### Mit NetApp registrieren

Wie Sie sich für den NetApp Support registrieren, hängt davon ab, ob Sie bereits über einen NSS Account (NetApp Support Site) verfügen.

#### Bestandskunde mit NSS-Konto

Wenn Sie ein NetApp Kunde mit einem NSS-Konto sind, müssen Sie sich lediglich für den Support über BlueXP registrieren.

#### **Schritte**

1. Klicken Sie oben rechts in der BlueXP-Konsole auf das Hilfesymbol, und wählen Sie Support.



- 2. Wenn Sie dies noch nicht getan haben, fügen Sie Ihr NSS-Konto bei BlueXP hinzu.
- 3. Klicken Sie auf der Seite Ressourcen auf für Support registrieren.



#### Vorhandener Kunde, aber kein NSS-Konto

Wenn Sie bereits Kunde von NetApp mit vorhandenen Lizenzen und Seriennummern sind, aber *no* NSS Konto, müssen Sie nur ein NSS-Konto erstellen.

#### **Schritte**

- 1. Erstellen Sie einen NetApp Support Site Account, indem Sie den ausfüllen "NetApp Support Site-Formular zur Benutzerregistrierung"
  - a. Stellen Sie sicher, dass Sie die entsprechende Benutzerebene wählen, die normalerweise **NetApp Kunde/Endbenutzer** ist.
  - b. Kopieren Sie unbedingt die oben verwendete BlueXP-Kontonummer (960xxxx) für das Feld Seriennummer. Dadurch wird die Kontobearbeitung beschleunigt.

### Neu bei NetApp

Wenn Sie neu bei NetApp sind und über keinen NSS-Account verfügen, befolgen Sie jeden Schritt unten.

#### **Schritte**

1. Klicken Sie oben rechts in der BlueXP-Konsole auf das Hilfesymbol, und wählen Sie Support.



2. Suchen Sie die Seriennummer Ihres Cloud Manager-Kontos auf der Seite für die Support-Registrierung.



- 3. Navigieren Sie zu "Die Support-Registrierungs-Website von NetApp" Und wählen Sie Ich bin kein registrierter NetApp Kunde.
- 4. Füllen Sie die Pflichtfelder aus (mit roten Sternchen).
- 5. Wählen Sie im Feld **Product Line** die Option **Cloud Manager** aus, und wählen Sie dann den gewünschten Abrechnungsanbieter aus.
- 6. Kopieren Sie die Seriennummer des Cloud Manager Kontos von Schritt 2 oben, füllen Sie die Sicherheitsprüfung aus und bestätigen Sie dann, dass Sie die globale Datenschutzrichtlinie von NetApp lesen.

Zur Fertigstellung dieser sicheren Transaktion wird sofort eine E-Mail an die angegebene Mailbox gesendet. Überprüfen Sie Ihre Spam-Ordner, wenn die Validierungs-E-Mail nicht in wenigen Minuten ankommt.

7. Bestätigen Sie die Aktion in der E-Mail.

Indem Sie Ihre Anfrage an NetApp senden, wird Ihnen die Erstellung eines NetApp Support Site Kontos empfohlen.

- 8. Erstellen Sie einen NetApp Support Site Account, indem Sie den ausfüllen "NetApp Support Site-Formular zur Benutzerregistrierung"
  - a. Stellen Sie sicher, dass Sie die entsprechende Benutzerebene wählen, die normalerweise **NetApp Kunde/Endbenutzer** ist.

b. Kopieren Sie die oben angegebene Cloud Manager Account Seriennummer (960xxxx) für das Feld Seriennummer. Dadurch wird die Kontobearbeitung beschleunigt.

NetApp sollte sich bei diesem Prozess mit Ihnen in Verbindung setzen. Dies ist eine einmalige Onboarding-Übung für neue Benutzer.

Sobald Sie Ihren NetApp Support Site Account besitzen, können Sie im Portal BlueXP diesen NSS-Account für zukünftige Registrierungen hinzufügen.

### Holen Sie sich Hilfe

NetApp bietet Unterstützung für BlueXP und seine Cloud-Services auf unterschiedliche Weise. Umfassende kostenlose Self-Support-Optionen stehen rund um die Uhr zur Verfügung, wie etwa Knowledge Base-Artikel (KB) und ein Community-Forum. Ihre Support-Registrierung umfasst technischen Remote-Support über Web-Ticketing.

### Self-Support

Diese Optionen sind kostenlos verfügbar, 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche:

• "Wissensdatenbank"

Suchen Sie in der BlueXP Knowledge Base nach hilfreichen Artikeln zur Fehlerbehebung.

• "Communitys"

Treten Sie der BlueXP Community bei, um laufende Diskussionen zu verfolgen oder neue zu erstellen.

Dokumentation

Die BlueXP-Dokumentation, die Sie gerade anzeigen.

Mailto:ng-cloudmanager-feedback@netapp.com[Feedback email]

Wir wissen Ihre Vorschläge zu schätzen. Senden Sie uns Ihr Feedback, um BlueXP zu verbessern.

## **NetApp Support**

Zusätzlich zu den oben genannten Self-Support-Optionen können Sie gemeinsam mit einem NetApp Support-Experten eventuelle Probleme nach der Aktivierung des Supports beheben.

Um die \* Case erstellen\*-Fähigkeit zu verwenden, müssen Sie zuerst eine einmalige Registrierung Ihrer BlueXP Account ID-Seriennummer (dh 960xxxx) mit NetApp "Erfahren Sie, wie Sie sich für Support registrieren".

#### **Schritte**

- 1. Klicken Sie in BlueXP auf Hilfe > Support.
- 2. Wählen Sie eine der verfügbaren Optionen unter Technical Support:
  - a. Klicken Sie auf **Rufen Sie uns an**, wenn Sie mit jemandem am Telefon sprechen möchten. Sie werden zu einer Seite auf netapp.com weitergeleitet, auf der die Telefonnummern aufgeführt sind, die Sie anrufen können.
  - b. Klicken Sie auf Case erstellen, um ein Ticket mit einem NetApp Support-Experten zu öffnen:

 NetApp Support Site Account: Wählen Sie das entsprechende NSS-Konto für die Person aus, die den Support-Case eröffnet. Diese Person ist der primäre Ansprechpartner bei NetApp, der Sie sich zusätzlich zu den unten aufgeführten zusätzlichen E-Mails mit anderen Kunden in Verbindung setzen kann.

Wenn Ihr NSS-Konto nicht angezeigt wird, können Sie im Support-Bereich von BlueXP zur Registerkarte **NSS Management** navigieren, um es dort hinzuzufügen.

- **Service**: Wählen Sie den Dienst aus, mit dem das Problem verknüpft ist. Beispiel: BlueXP, wenn es sich um ein Problem des technischen Supports mit Workflows oder Funktionen im Service handelt.
- Arbeitsumgebung: Wählen Sie Cloud Volumes ONTAP oder On-Prem und anschließend die zugehörige Arbeitsumgebung aus.

Die Liste der Arbeitsumgebungen liegt im Bereich des BlueXP-Kontos, des Arbeitsbereichs und des Connectors, den Sie im oberen Banner des Dienstes ausgewählt haben.

• Case Priority: Wählen Sie die Priorität für den Fall, der niedrig, Mittel, hoch oder kritisch sein kann.

Wenn Sie weitere Informationen zu diesen Prioritäten wünschen, bewegen Sie den Mauszeiger über das Informationssymbol neben dem Feldnamen.

- **Problembeschreibung**: Geben Sie eine detaillierte Beschreibung Ihres Problems an, einschließlich aller anwendbaren Fehlermeldungen oder Fehlerbehebungsschritte, die Sie durchgeführt haben.
- **Zusätzliche E-Mail-Adressen**: Geben Sie zusätzliche E-Mail-Adressen ein, wenn Sie jemand anderes auf dieses Problem aufmerksam machen möchten.



Es wird ein Popup-Fenster mit der Support-Fallnummer angezeigt. Ein NetApp Support-Experte prüft Ihren Fall und macht Sie umgehend mit.

Für eine Historie Ihrer Supportfälle können Sie auf **Einstellungen > Timeline** klicken und nach Aktionen mit dem Namen "Support Case erstellen" suchen. Mit einer Schaltfläche ganz rechts können Sie die Aktion erweitern, um Details anzuzeigen.

Es ist möglich, dass beim Versuch, einen Fall zu erstellen, möglicherweise die folgende Fehlermeldung angezeigt wird:

"Sie sind nicht berechtigt, einen Fall für den ausgewählten Service zu erstellen."

Dieser Fehler könnte bedeuten, dass das NSS-Konto und das Unternehmen des Datensatzes, mit dem es verbunden ist, nicht das gleiche Unternehmen des Eintrags für die BlueXP Account Seriennummer (dh

960xxxx) oder Seriennummer der Arbeitsumgebung. Sie können Ihre Liste der NSS-Konten oben im **Case erstellen**-Formular überprüfen, um die richtige Übereinstimmung zu finden, oder Sie können Hilfe mit einer der folgenden Optionen suchen:

- Verwenden Sie den Chat im Produkt
- Übermitteln eines nicht-technischen Cases unter https://mysupport.netapp.com/site/help

# **Rechtliche Hinweise**

Rechtliche Hinweise ermöglichen den Zugriff auf Copyright-Erklärungen, Marken, Patente und mehr.

# **Urheberrecht**

http://www.netapp.com/us/legal/copyright.aspx

### Marken

NetApp, das NETAPP Logo und die auf der NetApp Markenseite aufgeführten Marken sind Marken von NetApp Inc. Andere Firmen- und Produktnamen können Marken der jeweiligen Eigentümer sein.

http://www.netapp.com/us/legal/netapptmlist.aspx

## **Patente**

Eine aktuelle Liste der NetApp Patente finden Sie unter:

https://www.netapp.com/us/media/patents-page.pdf

# **Datenschutzrichtlinie**

https://www.netapp.com/us/legal/privacypolicy/index.aspx

# **Open Source**

In den Benachrichtigungsdateien finden Sie Informationen zu Urheberrechten und Lizenzen von Drittanbietern, die in der NetApp Software verwendet werden.

"Hinweis für BlueXP 3.9"

### Copyright-Informationen

Copyright © 2022 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 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, BEISPIELHAFTE 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 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 <a href="http://www.netapp.com/TM">http://www.netapp.com/TM</a> aufgeführten Marken sind Marken von NetApp, Inc. Andere Firmen und Produktnamen können Marken der jeweiligen Eigentümer sein.