



# **Passwörter verwalten**

## ONTAP tools for VMware vSphere 10

NetApp  
November 04, 2025

This PDF was generated from <https://docs.netapp.com/de-de/ontap-tools-vmware-vsphere-104/manage/change-manager-password.html> on November 04, 2025. Always check [docs.netapp.com](https://docs.netapp.com) for the latest.

# Inhalt

Passwörter verwalten . . . . .	1
Kennwort für den ONTAP Tools Manager ändern . . . . .	1
Kennwort für den ONTAP Tools Manager zurücksetzen . . . . .	1
Anwendungsbenutzerkennwort zurücksetzen . . . . .	1
Benutzerkennwort der Wartungskonsole zurücksetzen . . . . .	2

# Passwörter verwalten

## Kennwort für den ONTAP Tools Manager ändern

Sie können das Administratorkennwort mit dem ONTAP Tools Manager ändern.

### Schritte

1. Starten Sie den ONTAP Tools Manager über einen Webbrowser:  
<https://<ONTAPtoolsIP>:8443/virtualization/ui/>
2. Melden Sie sich mit den Administratoranmeldeinformationen für ONTAP tools for VMware vSphere an, die Sie während der Bereitstellung angegeben haben.
3. Wählen Sie das **Administrator**-Symbol in der oberen rechten Ecke des Bildschirms und wählen Sie **Passwort ändern**.
4. Geben Sie im Popup-Fenster zum Ändern des Passworts das alte Passwort und die neuen Passwortdetails ein. Die Einschränkung zum Ändern des Passworts wird auf dem Bildschirm der Benutzeroberfläche angezeigt.
5. Wählen Sie **Ändern**, um die Änderungen zu implementieren.

## Kennwort für den ONTAP Tools Manager zurücksetzen

Wenn Sie das Kennwort für den ONTAP Tools Manager vergessen haben, können Sie die Administratoranmeldeinformationen mithilfe des von den ONTAP tools for VMware vSphere Wartungskonsole generierten Tokens zurücksetzen.

### Schritte

1. Starten Sie den ONTAP Tools Manager über einen Webbrowser:  
<https://<ONTAPtoolsIP>:8443/virtualization/ui/>
2. Wählen Sie auf dem Anmeldebildschirm die Option **Passwort zurücksetzen**.  
  
Um das Managerkennwort zurückzusetzen, müssen Sie das Reset-Token mithilfe der ONTAP tools for VMware vSphere Wartungskonsole generieren.
  - a. Öffnen Sie vom vCenter Server aus die Wartungskonsole
  - b. Geben Sie „2“ ein, um die Option „Systemkonfiguration“ auszuwählen
  - c. Geben Sie „3“ ein, um das Benutzerkennwort „maint“ zu ändern.
3. Geben Sie im Popup-Fenster zum Ändern des Kennworts das Token zum Zurücksetzen des Kennworts, den Benutzernamen und die neuen Kennwortdetails ein.
4. Wählen Sie **Zurücksetzen**, um die Änderungen zu übernehmen. Nach erfolgreicher Kennwortzurücksetzung können Sie sich mit dem neuen Kennwort anmelden.

## Anwendungsbenutzerkennwort zurücksetzen

Das Anwendungsbenutzerkennwort wird für die SRA- und VASA-Provider-Registrierung bei vCenter Server verwendet.

### Schritte

1. Starten Sie den ONTAP Tools Manager über einen Webbrowser:  
<https://<ONTAPtoolsIP>:8443/virtualization/ui/>
2. Melden Sie sich mit den Administratoranmeldeinformationen für ONTAP tools for VMware vSphere an, die Sie während der Bereitstellung angegeben haben.
3. Wählen Sie **Einstellungen** in der Seitenleiste.
4. Wählen Sie im Bildschirm **VASA/SRA-Anmeldeinformationen** die Option **Passwort zurücksetzen**.
5. Geben Sie ein neues Passwort ein und bestätigen Sie die Eingabe des neuen Passworts.
6. Wählen Sie **Zurücksetzen**, um die Änderungen zu übernehmen.

## Benutzerkennwort der Wartungskonsole zurücksetzen

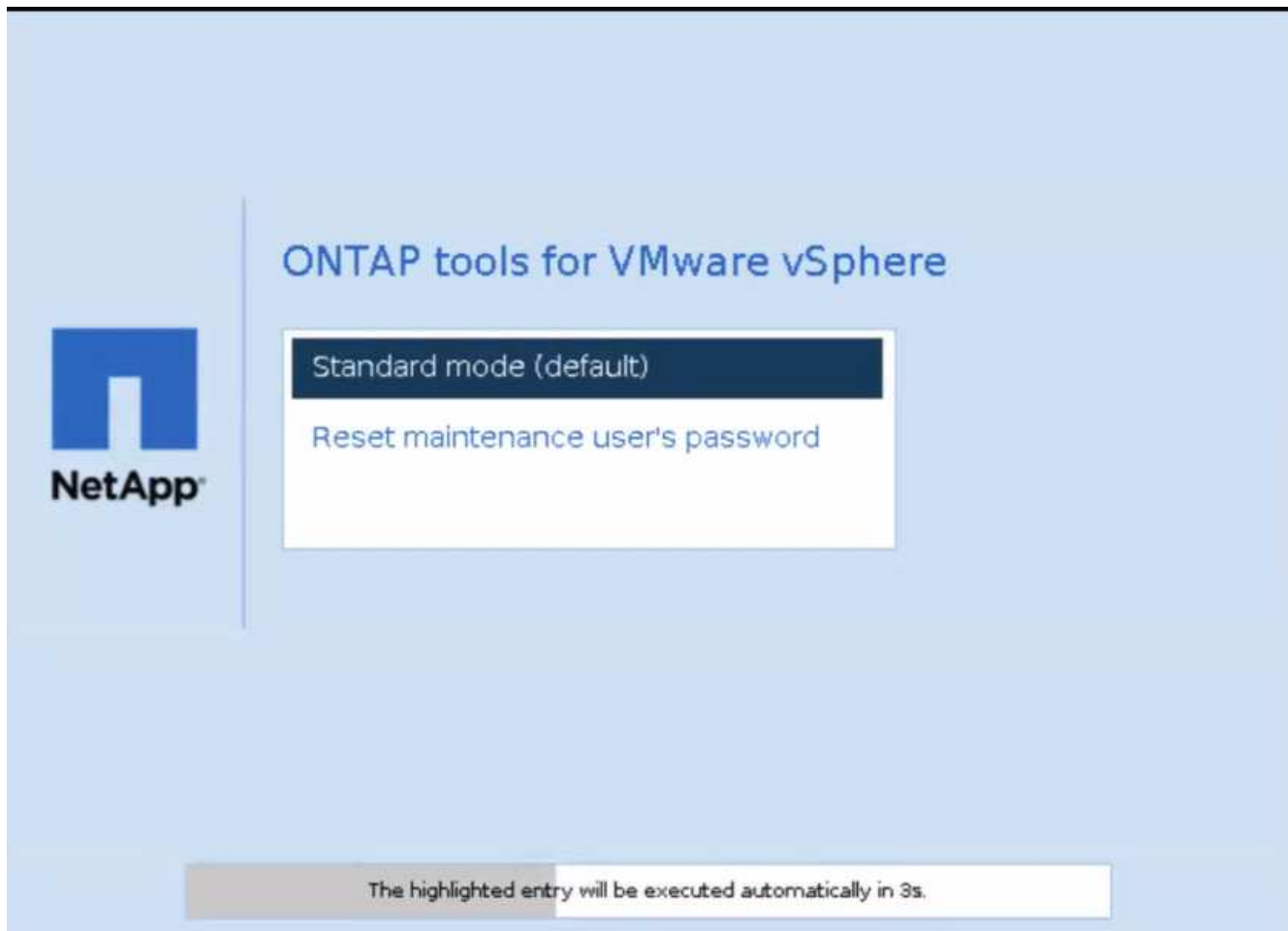
Während des Neustarts des Gastbetriebssystems wird im Grub-Menü eine Option zum Zurücksetzen des Benutzerkennworts der Wartungskonsole angezeigt. Mit dieser Option wird das Benutzerkennwort der Wartungskonsole auf der entsprechenden VM aktualisiert. Nach dem Zurücksetzen des Kennworts wird die VM neu gestartet, um das neue Kennwort festzulegen. Im HA-Bereitstellungsszenario wird das Kennwort nach dem Neustart der VM automatisch auf den beiden anderen VMs aktualisiert.



Für ONTAP tools for VMware vSphere HA-Bereitstellung sollten Sie das Benutzerkennwort der Wartungskonsole auf dem Verwaltungsknoten der ONTAP Tools (Knoten1) ändern.

### Schritte

1. Melden Sie sich bei Ihrem vCenter Server an
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die VM und wählen Sie **Ein/Aus > Gastbetriebssystem neu starten**. Während des Systemneustarts wird der folgende Bildschirm angezeigt:



Sie haben 5 Sekunden Zeit, um Ihre Option auszuwählen. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Vorgang zu stoppen und das GRUB-Menü einzufrieren.

3. Wählen Sie die Option **Passwort des Wartungsbénutzers zurücksetzen**. Die Wartungskonsole wird geöffnet.
4. Geben Sie in der Konsole die neuen Kennwortdetails ein. Um das Passwort erfolgreich zurückzusetzen zu können, müssen die Angaben für das neue Passwort und die erneute Eingabe des neuen Passworts übereinstimmen. Sie haben drei Versuche, das richtige Passwort einzugeben. Nach erfolgreicher Eingabe des neuen Passworts wird das System neu gestartet.
5. Drücken Sie die Eingabetaste, um fortzufahren. Das Passwort wird auf der VM aktualisiert.



Das gleiche GRUB-Menü wird auch beim Einschalten der VM angezeigt. Sie sollten die Option zum Zurücksetzen des Kennworts jedoch nur mit der Option **Gastbetriebssystem neu starten** verwenden.

## 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, BEISPIELHAFTE 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.