



# **Erstellen benutzerdefinierter Berichte**

Digital Advisor

NetApp

February 19, 2026

# Inhalt

Erstellen benutzerdefinierter Berichte .....	1
Erfahren Sie mehr über die Berichte von Digital Advisor. ....	1
Erstellen oder planen Sie einen Bericht in Digital Advisor. ....	2

# Erstellen benutzerdefinierter Berichte

## Erfahren Sie mehr über die Berichte von Digital Advisor.

Digital Advisor bietet eine Vielzahl von Berichtsoptionen, mit denen Sie den Systemzustand und den Betrieb überwachen und verwalten können.

Die folgenden Berichtstypen sind in Digital Advisor verfügbar:

Berichtsname	Beschreibung	Verfügbar in ONTAP	In E-Series verfügbar	Verfügbar in Storage GRID
Ansible-Bestandsaufnahme	Bietet eine Ansible-Bestandsdatei, in der alle Details zum Systembestand nach Region oder Standort aufgelistet sind. Diese Datei kann zur Automatisierung verwendet werden.	Ja.	Nein	Nein
Kapazität Und Effizienz Zu Steigern	Bietet Informationen zur Kapazität und Effizienz auf Cluster-, Kunden-, Standort-, Gruppen-, Watchlist- und Node-Ebene.	Ja.	Ja.	Ja.
Cloud-Empfehlungen	Bietet Einblicke und Empfehlungen zur Optimierung von Cloud-Ressourcen. Sie enthält Details zu Disaster Recovery, Backup, Tiering und Migration.	Ja.	Nein	Nein
ClusterViewer	Bietet Informationen über einzelne oder mehrere Cluster auf Kunden- und Watchlist-Ebene. Sie können diesen Bericht nur für Watchlist mit bis zu 100 Knoten generieren.	Ja.	Nein	Nein
Konfigurationsdrift	Benutzer können eine „goldene Basis“ für Systemkonfigurationen erstellen und bei Abweichungen von dieser Basislinie darauf hinweisen. Es hilft, Konfigurationsänderungen zu identifizieren und zu beheben, die sich auf die Systemleistung oder -Sicherheit auswirken können.	Ja.	Nein	Nein
Lieferlogistik	Bietet Informationen über die Logistik der Lieferung von Produkten und Dienstleistungen.	Ja.	Ja.	Nein
Zusammenfassung Der Integritätsbewertung	Bietet Informationen zu verschiedenen Active IQ-KPIs in einem PowerPoint-Format (PPT), wobei unterschiedliche KPIs auf verschiedenen Folien beschrieben werden.	Ja.	Ja.	Nein
Inventar	Enthält Informationen über die Installationsbasis für eine ausgewählte Watchlist, einen Kunden, einen Standort und eine ausgewählte Gruppe. Dieser Bericht kann entweder direkt von der Seite Bestandsdetails heruntergeladen oder von der Seite Berichte generiert werden.	Ja.	Ja.	Ja.

Berichtsname	Beschreibung	Verfügbar in ONTAP	In E-Series verfügbar	Verfügbar in Storage GRID
I/O-Dichte	Der Bericht zur I/O-Dichte bietet Einblicke in Spitzen-Input-Output für Kunden in Bezug auf Daten- und Metadaten-Verbrauch und -Dichte.	Ja.	Nein	Nein
Leistung	Hier erhalten Sie Informationen zu der Performance eines Clusters, Nodes, der lokalen Tier (Aggregat) und eines Volumes auf Watchlist-Ebene. Sie können diesen Bericht nur für Watchlist mit bis zu 100 Knoten generieren.	Ja.	Ja.	Nein
Periodische Digest	Fasst wichtige Kennzahlen und Erkenntnisse regelmäßig zusammen. Daten zu System-Performance, Kapazität und Effizienz werden erfasst.	Ja.	Nein	Nein
Empfohlene Konfiguration	Bietet Informationen zu den verschiedenen empfohlenen Konfigurationslücken für Remote-Management-Konfigurationen, Ersatzteile und Laufwerke, HA-Paar, SVM-Zustand, Akkustatus und Recovery-Guru-Empfehlungen.	Ja.	Ja.	Nein
Sicherheit	Bietet einen umfassenden, exportierbaren Überblick über Sicherheitsrisiken und Compliance-Lücken von ONTAP-Speichern in Clustern, SVMs und Volumes.	Ja.	Nein	Nein
Support-Verträge / Hardware EOS	Er bietet Informationen zu den Vertragsdetails und der Liste der Controller, Shelves und Festplatten, für die das EOS (End-of-Support) erreicht wurde.	Ja.	Ja.	Nein
Technische Case-Details	Zeigt einen jährlichen Bericht zu allen technischen Support-Fällen und ihrem Status an.	Ja.	Ja.	Ja.
Upgrade-Plan	Gibt Empfehlungen für Software- und Firmware-Upgrades. Sie enthält Details zu den neuesten empfohlenen Versionen, potenziellen Problemen und Schritten zur Durchführung von Upgrades.	Ja.	Nein	Nein
Upgrade-Empfehlungen (Software & FW)	Bericht über die Währung der Software und der Firmware mit mehreren Registerkarten und empfohlene Versionen für jeden Controller oder jedes Seriell in den Suchkriterien.	Ja.	Ja.	Nein
Volume-Performance	Bietet Informationen zur Performance-Details der Volumes auf Cluster-Ebene.	Ja.	Nein	Nein
Wellness	Enthält Informationen zu ausstehenden und anerkannten Risiken, Risikodetails, Korrekturmaßnahmen und betroffenen Systemen.	Ja.	Ja.	Ja.

## Erstellen oder planen Sie einen Bericht in Digital Advisor.

Sie können Berichte sofort erstellen oder einen Bericht auf wöchentlicher oder monatlicher Basis erstellen. Die Berichte können in unterschiedlichen Formaten generiert

werden. Basierend auf dem ausgewählten Bericht werden die verfügbaren Formate angezeigt.

## Über diese Aufgabe

- Die Berichte können nicht im Digital Advisor bearbeitet werden. Sie sollten den vorhandenen Bericht löschen und einen neuen Bericht erstellen.

### Schritte

1. Klicken Sie im linken Fensterbereich auf **Berichte**.
2. Klicken Sie auf **Bericht erstellen**, um einen neuen Bericht zu erstellen.

Sie können einen Bericht sofort erstellen oder den Bericht auf wöchentlicher oder monatlicher Basis erstellen.

Um einen Bericht sofort zu erstellen	So planen Sie die Erstellung des Berichts auf wöchentlicher oder monatlicher Basis
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Wählen Sie den Berichtstyp aus, und geben Sie die angeforderten Werte für den Bericht an.</li><li>2. Wählen Sie das Format des Berichts aus.</li><li>3. Klicken Sie Auf <b>Absenden</b>.</li></ol> <p> Der Bericht wird in Digital Advisor für 3 Monate gespeichert.</p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Klicken Sie auf die Registerkarte <b>Bericht planen</b>.</li><li>2. Wählen Sie den Berichtstyp aus, und geben Sie die angeforderten Werte für den Bericht an.</li><li>3. Wählen Sie das Format des Berichts aus.</li><li>4. Wählen Sie die Häufigkeit des Berichts aus.</li><li>5. Wählen Sie das Startdatum und das Enddatum für den Bericht aus.</li><li>6. Klicken Sie Auf <b>Absenden</b>.</li></ol> <p> Die vorhandenen geplanten Berichte werden bei der Erstellung der neuen Berichte ersetzt.</p>

## **Copyright-Informationen**

Copyright © 2026 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 VERTRAGLICH FESTGELEGTER HAFTUNG, VERSCHULDENSUNABHÄNGIGER HAFTUNG ODER DELIKTSHAFTUNG (EINSCHLIESSLICH FAHRLÄSSIGKEIT ODER AUF ANDEREM WEGE), DIE IN IRGENDERWEINER 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.