

Versionshinweise zu VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1

VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1.0.2 | 18. Mai 2018 | Build 8527244

VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1 | 17. April 2018 | Build 8255892

VMware vRealize Operations Manager Appliance 6.7 | 12. April 2018 | Build 8183617 | [Versionshinweise](#)

VMware Site Recovery Manager 8.1.0.2 | 18. Mai 2018| Build 8527244 | [Release Notes](#)

VMware Site Recovery Manager 8.1.0.1 | 20. April 2018 | Build 8311425 | [Versionshinweise](#)

VMware Site Recovery Manager 8.1 | 17. April 2018 | Build 8255892 | [Versionshinweise](#)

Überprüfen Sie regelmäßig, ob Erweiterungen und Updates für diese Versionshinweise zur Verfügung stehen.

Informationen zu den Patch-Versionen von VMware vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.1 finden Sie in den entsprechenden Abschnitten dieser Versionshinweise.

- [VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1.0.2 Express Patch](#)

Inhalt dieser Versionshinweise

Diese Versionshinweise decken die folgenden Themen ab:

- [Neuheiten in VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1](#)
- [Informationen zu VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1](#)
- [Installation und Konfiguration](#)
- [Probleme und Einschränkungen](#)
- [Verfügbare Patch-Versionen](#)
- [Bekannte Probleme](#)
- [Behobene Probleme](#)

Neuheiten in VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1

vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1 bietet die folgende neue Funktion:

- Unterstützung für die Überwachung mehrerer Site Recovery Manager-Instanzen gleichzeitig über eine einzige vRealize Operations Manager-Appliance.

Informationen zu VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1

Mit VMware vRealize Operations Management Pack für Site Recovery Manager 8.1 können VMware-Administratoren die lokalen Site Recovery Manager-Windows-Dienste in VMware vRealize Operations Manager überwachen. vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager bietet Funktionen zum Überwachen der Konnektivität zwischen Site Recovery Manager-Instanzen, der Verfügbarkeit einer Site Recovery Manager-Remote-Instanz und des Status von Schutzgruppen und Wiederherstellungsplänen in Site Recovery Manager. Bei Site Recovery Manager Server-Konnektivitätsproblemen oder fehlerhaften Schutzgruppen und Wiederherstellungsplänen werden Alarme ausgegeben. Die Benutzerschnittstelle enthält Statistiken für die Anzahl der Objekte in Verbindung mit SRM und den Anteil der fehlerhaften Objekte.

Die Version vRealize Operations Management Pack für Site Recovery Manager 8.1 wird mit VMware vRealize Operations Manager 6.7 ausgeführt. Sie können vRealize Operations Management Pack for Site Recovery Manager 8.1 über die [Download](#)-Seite herunterladen.

Installation und Konfiguration

Für die Software VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1 sind VMware vRealize Operations Manager 6.7 und Site Recovery Manager 8.1 erforderlich. Informationen zum Installieren von VMware vRealize Operations Manager 6.7 finden Sie unter [Installieren von vRealize Operations Manager](#) in der Dokumentation zu vRealize Operations Manager. Informationen zum Installieren von Site Recovery Manager 8.1 finden Sie unter [Installieren von Site Recovery Manager](#) in der VMware Site Recovery Manager-Dokumentation.

Die VMware vRealize Operations Management Pack for Site Recovery Manager 8.1-Software wird als PAK-Datei bereitgestellt.

2. Wählen Sie im linken Fensterbereich **Verwaltung > Lösungen** aus.
3. Klicken Sie auf das Symbol **Hinzufügen**, um den Assistenten zu starten.
4. Navigieren Sie zur Datei **VMware-srm-vrops-mp-8.1.0-.pak** und klicken Sie auf **Hochladen**. Klicken Sie nach dem Hochladen der PAK-Datei auf **Weiter**.
5. Lesen Sie die Endbenutzer-Lizenzvereinbarung und stimmen Sie ihr zu. Klicken Sie auf **Weiter**, um das Management Pack zu installieren.
6. Verfolgen Sie den Installationsvorgang und klicken Sie nach Abschluss der Installation auf „Beenden“.

Nach der Installation müssen Sie VMware vRealize Operations Management Pack for Site Recovery Manager 8.1 so konfigurieren, dass vRealize Operation Manager die Daten aus dem Zielsystem erfassen kann.

1. Wählen Sie im linken Fensterbereich **Verwaltung > Lösungen** aus.
2. Wählen Sie auf der Registerkarte **Lösungen** die Option „SRM-Adapter“ aus und klicken Sie in der Symbolleiste auf **Konfigurieren**.
3. Geben Sie die erforderlichen Informationen im Assistenten „Lösungen verwalten“ ein und klicken Sie auf **Einstellungen speichern**.

Probleme und Einschränkungen

- Ein Neustart der Site Recovery Manager-Dienste während des ersten Erfassungszyklus von vRealize Operations Manager führt zu nicht funktionsfähigen Dashboard-Widgets. Wenn dies passiert, müssen Sie den bzw. die Site Recovery Manager-Adapter neu installieren.
- Schutzgruppen für Speicherrichtlinien spiegeln sich nicht in den Dashboard-Statistiken für Schutzgruppen wider.

Verfügbare Patch-Versionen

VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1.0.2 Express Patch

Veröffentlicht: 18. Mai 2018 | Build 8527244

- Die Patch-Version für VMware vRealize Operations Management Pack für VMware Site Recovery Manager 8.1.0.2 Express enthält Fehlerbehebungen.

Behobene Probleme

- **NEU** Der vSphere Replication-Schutzgruppenstatus wird im Widget für Schutzgruppen nicht mit dem Status „Nicht konfiguriert“ angezeigt.

Wenn Sie über vSphere Replication-Schutzgruppen mit dem Status „Nicht konfiguriert“ verfügen, wird deren Status im Schutzgruppenstatus-Widget nicht ordnungsgemäß angezeigt.

Dieses Problem wurde behoben.

Bekannte Probleme

- **Die SRM-Konfigurationsübersicht zeigt nicht immer die Kreisdiagramme für Wiederherstellungspläne und Schutzgruppen an**

Die SRM-Konfigurationsübersicht zeigt nicht immer die Kreisdiagramme für Wiederherstellungspläne und Schutzgruppen an.

Umgehung: Bearbeiten Sie das Dashboard, wählen Sie das SRM-World-Objekt manuell für jede Ansicht aus und speichern Sie anschließend das Dashboard.

- **Nach dem Entfernen einer Schutzgruppe oder eines Wiederherstellungsplans verschwinden ggf. die zugehörigen Alarme nicht**

Nach dem Entfernen einer Schutzgruppe oder eines Wiederherstellungsplans verschwinden ggf. die zugehörigen Alarme nicht. Die Alarme werden unter **Alle Alarme** in der Benutzeroberfläche angezeigt. Dies beeinträchtigt nicht den Systemzustand der Site Recovery Manager-Site. Es wird richtig berechnet.

Umgehung: Löschen Sie die Alarme manuell.



Unternehmen

Über uns

Führungsebene

.....

Kundenreferenzen

Vielfalt, Gleichstellung & Inklusion

Umwelt, Soziales & Governance

KI bei VMware

Stellenangebote

Blogs

Communitys

Akquisitionen

Niederlassungen

VMware Cloud Trust Center

COVID-19

Support

VMware Customer Connect

Support-Richtlinien

Produktdokumentation

Kompatibilitätsleitfaden

Geschäftsbedingungen


Hands-on Labs & Testversionen

 Twitter

 YouTube

 Blog

 Xing

 Kontakt zum Vertrieb

Copyright © 2005-2024 Broadcom. Alle Rechte vorbehalten. Der Begriff „Broadcom“ bezieht sich auf Broadcom Inc. und/oder die Tochtergesellschaften.

Nutzungsbedingungen

Datenschutz

Barrierefreiheit

Marken

Feedback