

VMware vRealize Orchestrator-Plug-In 1.5 für Horizon 7 – Versionshinweise

Veröffentlicht am 13. November 2018

Diese Versionshinweise behandeln die folgenden Themen:

- [Wichtige Funktionen](#)
- [Neuheiten in dieser Version](#)
- [Bevor Sie beginnen](#)
- [Internationalisierung](#)
- [Kompatibilitätshinweise](#)
- [Behobene Probleme](#)
- [Bekannte Probleme](#)

Wichtige Funktionen des VMware vRealize Orchestrator-Plug-Ins für Horizon 7

Das VMware vRealize Orchestrator-Plug-In für Horizon 7 ermöglicht die Interaktion zwischen VMware vRealize Orchestrator und VMware Horizon 7. Das Plug-In enthält eine Reihe von Standard-Workflows, mit welchen grundlegende Ziele erreicht werden können, die in der Regel in Horizon Administrator oder anderen Horizon 7-Oberflächen ausgeführt werden.

Sie können dieses Plug-In verwenden, um die Einstellungen und Methoden zur Bereitstellung von Remote-Desktops und -Anwendungen zu erweitern.

- **Self-Service** – Für die Endbenutzeraktivierung ist das vRealize Orchestrator-Plug-In für Horizon in VMware vRealize Automation integriert, um Self-Service-Zugriff auf Anwendungen und Desktops bereitzustellen. Die Plug-In-Arbeitsabläufe können in die Anforderungs- und Genehmigungsprozesse integriert werden, die im vRealize Automation-Servicekatalog enthalten sind.
- **Automation** – Die Automatisierung und Verteilung von Aufgaben zur delegierten Administration vermindert den Bedarf an E-Mail-Korrespondenz und Ausnahmebehandlung. Die Anforderungen werden an Prozesse weitergeleitet, die vordefiniert sind und nur zur Genehmigung markiert sind, wenn eine Begründung erforderlich ist.

Neuheiten in dieser Version

Diese Version des VMware vRealize Orchestrator-Plug-Ins für Horizon umfasst die folgenden neuen Funktionen:

- Unterstützung für VMware vRealize Automation 7.4 und 7.5.
- Unterstützung für VMware vRealize Orchestrator 7.4 und 7.5.
- Unterstützung für VMware Horizon 7 Version 7.4, 7.5, 7.6 und 7.7.

Bevor Sie beginnen

Die Installation des vRealize Orchestrator-Plug-Ins für Horizon ähnelt der Installation anderer vRealize Orchestrator-Plug-Ins. Die Konfiguration des vRealize Orchestrator-Plug-Ins für Horizon umfasst die Ausführung verschiedener Konfigurations-Workflows, um Verbindungen zu VMware Horizon 7-Komponenten herstellen sowie Rollen und Berechtigungen konfigurieren zu können. Anweisungen hierzu finden Sie im Dokument „Verwenden des VMware vRealize Orchestrator-Plug-Ins für Horizon“.

Internationalisierung

Die Benutzeroberfläche und Produktdokumentation für das vRealize Orchestrator-Plug-In für Horizon sind auf Japanisch, Französisch, Deutsch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Koreanisch und Spanisch verfügbar.

Kompatibilitätshinweise

Für Version 1.5 des vRealize Orchestrator-Plug-Ins für Horizon sind die folgenden VMware-Produkte erforderlich:

- VMware Horizon 7 Version 7.4, 7.5, 7.6 und 7.7
- VMware vRealize Orchestrator 7.4 und 7.5
- VMware vRealize Automation 7.4 und 7.5
- VMware vSphere 6.0 oder höher

Hinweis: Das vRealize Orchestrator-Plug-In 1.5 für Horizon 7 bietet keine Unterstützung für Horizon Air.

Weitere Informationen zu funktionalen Voraussetzungen finden Sie im Dokument „Verwenden des VMware vRealize Orchestrator-Plug-Ins für Horizon 7“.

Bekannte Probleme

- Beim Ausführen des Workflows `Delegierte Administratorkonfiguration hinzufügen` wird der Workflow als erfolgreich abgeschlossen angezeigt, wenn Sie einen Benutzernamen für einen delegierten Administrator hinzufügen und der Benutzername Sonderzeichen enthält. Die delegierte Administratorkonfiguration wird für diesen Benutzer jedoch nicht hinzugefügt.
- Der Workflow `Maschinen beim Pool registrieren` registriert alle angegebenen DNS-Namen, ohne eine Validierung durchzuführen. Der Administrator muss das zurückgegebene Registrierungstoken manuell per Push an die registrierte Maschine senden.
- Wenn Sie im Workflow `Anwendungsberechtigung` versehentlich eine Desktop-Pool-ID anstelle einer Anwendungs-Pool-ID eingeben, wird der Workflow ausgeführt und es wird keine Fehlermeldung angezeigt. Dieser Fehler tritt unabhängig davon auf, ob Sie die Pool-ID manuell eingeben oder den Workflow an eine Desktop-Pool-ID binden.
- Für das Duplizieren eines Pools mithilfe des Workflows „Pool duplizieren“ wird der Unterstrich (__) im Poolbenennungsmuster für Horizon 7 Version 7.1 nicht unterstützt. Dieser wird jedoch in Horizon 7 Version 7.0.3 und früheren Versionen unterstützt.