

# Horizon vRealize Orchestrator 플러그인 1.4 릴리스 정보

2017년 3월 16일 릴리스됨 | 빌드 5131887

본 릴리스 정보는 다음 내용을 포함하고 있습니다.

- [주요 기능](#)
- [이 릴리스의 새로운 내용](#)
- [시작하기 전에](#)
- [국제화](#)
- [호환성 참고 사항](#)
- [해결된 문제점](#)
- [알려진 문제점](#)

## Horizon vRealize Orchestrator 플러그인의 주요 기능

Horizon vRealize Orchestrator 플러그인을 사용하면 vRealize Orchestrator와 VMware Horizon 7 간에 상호 작용을 할 수 있습니다. 이 플러그인에는 View Administrator 또는 기타 View 인터페이스에서 일반적으로 수행되는 기본 목표를 구현하는 일련의 표준 워크플로가 포함되어 있습니다.

이 플러그인을 사용하여 원격 데스크톱 및 애플리케이션을 프로비저닝하기 위한 설정 및 방법을 확장할 수 있습니다.

- **셀프 서비스** - 최종 사용자 구현의 경우 Horizon vRealize Orchestrator 플러그인은 vRealize Automation에 통합되어 애플리케이션 및 데스크톱에 셀프 서비스 방식으로 액세스할 수 있도록 합니다. 이 플러그인 워크플로는 vRealize Automation 서비스 카탈로그에 내장된 요청 및 승인 프로세스에 통합될 수 있습니다.
- **자동화** - 위임된 관리에 대해 작업을 자동화하고 분산하면 e-메일 서신 및 예외 처리의 필요성이 줄어듭니다. 요청은 미리 정의된 프로세스로 라우팅되며 정당성을 입증해야 하는 경우에만 승인을 받도록 플러그가 지정됩니다.

## 이 릴리스의 새로운 내용

Horizon vRealize Orchestrator 플러그인의 이번 릴리스에는 다음과 같은 새로운 기능이 포함되어 있습니다.

- 원격 애플리케이션 셀프 서비스 요청 워크플로 도입
- AppStack 할당 셀프 서비스 워크플로 도입
- 풀 복제 워크플로 도입
- vRealize Automation 7.2 릴리스 지원
- vRealize Orchestrator 7.2 릴리스 지원
- VMware Horizon 7 버전 7.1 릴리스 지원
- 스페인어 로캘 지원

## 시작하기 전에

Horizon vRealize Orchestrator 플러그인 설치 방법은 다른 vRealize Orchestrator 플러그인 설치 방법과 비슷합니다. Horizon vRealize Orchestrator 플러그인을 구성하려면 다양한 구성 워크플로를 실행하여 VMware Horizon 7 구성 요소에 연결하고 역할 및 사용 권한을 구성해야 합니다. 지침은 “VMware Horizon vRealize Orchestrator 플러그인 사용” 문서를 참조하십시오.

# 국제화

Horizon vRealize Orchestrator 플러그인 사용자 인터페이스 및 제품 설명서는 일본어, 프랑스어, 독일어, 중국어 간체, 중국어 번체, 한국어 및 스페인어로 제공됩니다.

## 호환성 참고 사항

이 플러그인의 버전 1.4를 사용하려면 다음과 같은 VMware 제품이 필요합니다.

- VMware Horizon 6 버전 6.2.3 또는 VMware Horizon 7 버전 7.0.3 및 7.1
- vRealize Orchestrator 7.2 이상
- vRealize Automation 7.2
- vSphere 6.0 이상

**참고:** Horizon vRealize Orchestrator 1.4 플러그인은 Horizon Air를 지원하지 않습니다.

기능 요구 사항에 대한 자세한 내용은 “VMware Horizon vRealize Orchestrator 플러그인 사용” 문서를 참조하십시오.

## 해결된 문제점

- vRealize Automation에 내장된 vRealize Orchestrator의 Horizon 구성에서 View 포트 추가를 실행하면 워크플로가 실패하지 않고 성공합니다. 하지만 핸드셰이크 실패 오류가 로그에 캡처됩니다.
- 게스트 자격 증명 추가 워크플로와 등록에 대한 위임된 관리자 구성 관리 워크플로를 실행한 후, 게스트 자격 증명이 vRealize Automation 6.2.4 서비스 카탈로그에 채워질 때까지 약간의 시간이 걸릴 수 있습니다. 또한 자격 증명을 보려면 vRealize Automation에서 로그아웃하고 다시 로그인해야 할 수도 있습니다.

## 알려진 문제점

- 위임된 관리자 구성 추가 워크플로를 실행할 때 위임된 관리자에 대해 사용자 이름을 추가한 경우 해당 이름에 특수 문자가 포함되어 있으면 워크플로에서 성공을 보고하지만 해당 사용자에 대한 위임된 관리자 구성은 추가되지 않습니다.
- 풀에 시스템 등록 워크플로는 유효성 검사를 전혀 수행하지 않고 제공되는 모든 DNS 이름을 등록합니다. 관리자는 등록된 시스템에 반환된 레지스트리 토큰을 수동으로 푸시(push)해야 합니다.
- 애플리케이션 권한 워크플로에서 실수로 애플리케이션 풀 ID가 아닌 데스크톱 풀 ID를 제공한 경우 워크플로가 실행되며 오류 메시지가 표시되지 않습니다. 이 문제는 풀 ID를 수동으로 제공하는지 여부 또는 워크플로를 데스크톱 풀 ID에 바인딩하는지 여부에 관계없이 발생합니다.
- 풀 복제 워크플로를 이용해 풀을 복제하는 경우 Horizon 7 버전 7.1에서 풀 이름 지정 패턴에 밑줄('\_')을 사용할 수 없습니다. 하지만, Horizon 7 버전 7.0.3 이하 버전에서는 사용할 수 있습니다.

Copyright © 2021 VMware, Inc. All rights reserved.