

# Notes de mise à jour du plug-in VMware vRealize Orchestrator 1.5 pour Horizon 7

Publié le 13 novembre 2018

Ces notes de mise à jour comprennent les rubriques suivantes :

- [Fonctionnalités principales](#)
- [Nouveautés de cette version](#)
- [Avant de commencer](#)
- [Internationalisation](#)
- [Notes de compatibilité](#)
- [Problèmes résolus](#)
- [Problèmes connus](#)

## Fonctionnalités principales du plug-in VMware vRealize Orchestrator pour Horizon 7

Le plug-in VMware vRealize Orchestrator pour Horizon 7 permet une interaction entre VMware vRealize Orchestrator et VMware Horizon 7. Il contient un ensemble de workflows standard qui réalisent des fonctions de base habituellement effectuées par Horizon Administrator ou d'autres interfaces d'Horizon 7.

Vous pouvez utiliser ce plug-in pour étendre les paramètres et méthodes pour le provisionnement des postes de travail et applications à distance.

- **Libre service** : pour pouvoir être activé par les utilisateurs finaux, le plug-in vRealize Orchestrator pour Horizon s'intègre à VMware vRealize Automation afin de fournir un accès en libre-service aux applications et aux postes de travail. Les workflows de ce plug-in peuvent être intégrés aux processus de demande et d'approbation inclus dans le catalogue de services de vRealize Automation.
- **Automatisation** : l'automatisation et la répartition des tâches pour l'administration déléguée limite le besoin d'échanger des e-mails et de gérer des exceptions. Les demandes sont acheminées vers des processus qui sont pré-définis et signalés pour approbation uniquement si une justification s'avère nécessaire.

## Nouveautés de cette version

Cette version du plug-in VMware vRealize Orchestrator pour Horizon comprend les nouvelles fonctionnalités suivantes :

- Prise en charge de VMware vRealize Automation 7.4 et 7.5.
- Prise en charge de VMware vRealize Orchestrator 7.4 et 7.5.
- Prise en charge de VMware Horizon 7 versions 7.4, 7.5, 7.6 et 7.7.

## Avant de commencer

L'installation du plug-in vRealize Orchestrator pour Horizon est semblable à celle d'autres plug-ins vRealize Orchestrator. La configuration du plug-in vRealize Orchestrator pour Horizon passe par l'exécution de plusieurs workflows de configuration pour pouvoir se connecter aux composants de VMware Horizon 7 et configurer des rôles et des autorisations. Pour obtenir des instructions, reportez-vous au document « Utilisation du plug-in VMware vRealize Orchestrator pour Horizon ».

## Internationalisation

L'interface utilisateur et la documentation du produit du plug-in vRealize Orchestrator pour Horizon sont disponibles dans les langues suivantes : allemand, espagnol, français, chinois simplifié, chinois traditionnel, coréen et japonais.

## Notes de compatibilité

La version 1.5 du plug-in vRealize Orchestrator pour Horizon nécessite les produits VMware suivants :

- VMware Horizon 7 versions 7.4, 7.5, 7.6 et 7.7
- VMware vRealize Orchestrator 7.4 et 7.5
- VMware vRealize Automation 7.4 et 7.5
- VMware vSphere 6.0 ou version ultérieure

Remarque : le plug-in vRealize Orchestrator 1.5 pour Horizon 7 ne prend pas en charge Horizon Air.

Pour plus d'informations concernant les pré-requis fonctionnels, reportez-vous au document « Utilisation du plug-in VMware vRealize Orchestrator pour Horizon 7 ».

## Problèmes connus

- Lors de l'exécution du workflow `Ajouter une configuration d'administrateur délégué`, si vous ajoutez un nom d'utilisateur contenant des caractères spéciaux pour un administrateur délégué, le workflow se déroulera correctement, mais la configuration d'administrateur délégué ne sera pas ajoutée pour cet utilisateur.
- Le workflow `Enregistrer des machines dans le pool` enregistre l'un des noms DNS fournis sans effectuer aucun type de validation. L'administrateur doit placer manuellement le jeton d'enregistrement renvoyé sur la machine enregistrée.
- Dans le workflow `Autorisation d'application`, si vous fournissez par erreur un ID de pool de postes de travail plutôt qu'un ID de pool d'applications, le workflow s'exécute et n'affiche pas de message d'erreur. Ce problème se produit que vous ayez fourni manuellement l'ID du pool ou que vous ayez lié le workflow à un ID de pool de postes de travail.
- Lors de la duplication d'un pool avec le workflow `Dupliquer un pool`, le trait de soulignement « \_ » n'est pas pris en charge dans le mode d'attribution de nom de pool d'Horizon 7 version 7.1. Toutefois, il est pris en charge dans Horizon 7 version 7.0.3 et versions antérieures.