

LOGICIEL HPE VIRTUAL CONNECT ENTERPRISE MANAGER

Gestion Virtual Connect



NOUVEAUTÉS

- HPE Virtual Connect Enterprise Manager version 7.6 prend en charge Virtual Connect FW 4.50.

VUE D'ENSEMBLE

Vous en avez assez de configurer inlassablement chaque module Virtual Connect ? HPE Virtual Connect Enterprise Manager centralise la gestion des connexions et la mobilité des charges de travail pour les serveurs HPE Blade utilisant Virtual Connect pour accéder aux réseaux LAN, SAN et aux infrastructures de réseau convergé. Il augmente la productivité et réduit les coûts d'exploitation en permettant aux datacenters de répondre plus vite aux changements de charges de travail et de configuration. Conçu sur une architecture Virtual Connect, il fournit une console centralisée

afin d'administrer les attributions d'adresses réseau, d'effectuer une gestion de la configuration basée sur les groupes, et de déployer et déplacer rapidement des connexions serveur pour 250 domaines Virtual Connect (jusqu'à 1 000 boîtiers BladeSystem et 16 000 serveurs lames). Virtual Connect et Virtual Connect Enterprise Manager créent une gestion de l'infrastructure prête à être modifiée, permettant aux administrateurs système d'ajouter, de remplacer et de restaurer des serveurs dans l'ensemble du datacenter en quelques minutes sans affecter les configurations ou la disponibilité du réseau.

CARACTÉRISTIQUES

Augmente la productivité dans les environnements multiples.

HPE Virtual Connect Enterprise Manager réduit les temps d'arrêt de production inutiles et perturbants en déplaçant temporairement les charges de travail de serveur vers des boîtiers/baies de rechange pendant la maintenance du serveur. Répond plus rapidement aux changements, réduisant ainsi le temps, les coûts et les risques.

Rend le mouvement des profils de serveur à lames entre boîtiers rapide, tant à l'intérieur qu'entre les groupes de domaine Virtual Connect.

Automatise les opérations de modules multiples au sein de l'interface CLI et de l'API pour une intégration plus étroite.

Chaque fois qu'un événement critique provient d'un serveur, automatise le basculement de profil vers un serveur dans le pool de rechange grâce à l'intégration Systems Insight Manager (SIM).

Catalyseur pour environnement agile

HPE Virtual Connect Enterprise Manager gère l'ajout, la modification et le basculement des connexions de serveur et de leurs charges de travail en quelques minutes, sans aucune incidence sur les réseaux LAN et SAN.

Simplifie la migration de serveurs du test à la production.

Limite les frais généraux de gestion, les erreurs de configuration et les coûts d'exploitation.

Offre la possibilité de fournir un environnement flexible et déploie rapidement les ressources.

HPE Virtual Connect Enterprise Manager simplifie le déploiement ou les mouvements de serveurs grâce à des licences pour chaque boîtier, évitant ainsi la nécessité d'attribuer des licences à de nouveaux serveurs.

Supprime les complexités, automatise les tâches répétitives et évite les erreurs de configuration.

Permet l'ajout de nouveaux boîtiers métalliques nus et configure les domaines Virtual Connect rapidement en attribuant à un groupe de domaine.

Affecte un ensemble de boîtiers (groupe de domaine Virtual Connect) à un



groupe d'employés particulier ou une catégorie d'applications pour conserver une configuration cohérente.

Réduit les coûts de gestion grâce à une gestion simplifiée.

Le HPE Virtual Connect Enterprise Manager gère les connexions réseau et la mobilité des charges de travail pour 250 domaines Virtual Connect (avec la prise en charge de maximum 1 000 boîtiers BladeSystem et 16 000 lames de serveur en cas d'utilisation avec des configurations de domaine à boîtiers Virtual Connect multiples).

Permet le déploiement en douceur, le mouvement et le basculement des connexions serveur et des charges de travail dans tout le centre de données.



[Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services associe la technologie et les compétences nécessaires pour aider votre entreprise à prospérer et à se préparer pour l'avenir.

Operational Services par HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care fournit un accès rapide à des experts spécialisés par produit, une expérience numérique guidée par l'IA et un accompagnement technique général pour permettre une innovation constante. Nous avons intégralement repensé le support IT pour apporter des réponses plus rapides et une plus grande valeur. En recherchant en permanence de meilleures pratiques, plutôt que de simplement réparer les problèmes, HPE Pointnext Tech Care vous aide à vous concentrer sur la réalisation de vos objectifs commerciaux.

HPE Pointnext Complete Care est un service d'environnement IT edge-to-cloud modulaire, qui propose une approche holistique pour optimiser l'ensemble de votre environnement IT et atteindre les résultats IT et les objectifs commerciaux convenus grâce à une expérience personnalisée et centrée sur le client. Le tout délivré par une équipe d'experts HPE Pointnext Services.

HPE Integration and Performance Services vous aide à personnaliser votre expérience à toutes les étapes du cycle de vie du produit, grâce à un menu de services basé sur les besoins, les workloads et les technologies individuels.

- Conseiller, concevoir et transformer
- Déployer
- Intégrer et migrer
- Exploiter et améliorer
- Services financiers
- Greenlake Management Services
- Mettre au rebut et désinfecter
- Formation IT et développement personnel

Autres services connexes

HPE Education Services propose une gamme complète de services pour aider votre personnel à développer les compétences nécessaires à une transformation numérique. Consultez votre représentant commercial HPE ou le partenaire de distribution agréé de votre choix pour toute question supplémentaire en matière d'options de support.

Defective Media Retention est en option et vous permet de conserver les baies SSD/flash éligibles remplacés par HPE en raison d'un dysfonctionnement.

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake est notre grande solution d'IT as-a-service leader sur le marché de HPE qui apporte l'expérience cloud aux applications et aux données partout (datacenters, multiclouds et edges). HPE GreenLake propose des services cloud public et une infrastructure pour les workloads sur site, des services entièrement gérés avec paiement à l'usage.

Si vous recherchez plus de services, telles que des **solutions de financement IT**, [veuillez cliquer ici](#).

Faites le bon achat.
Contactez nos spécialistes.

[Acheter maintenant](#)



Dialoguer en ligne



Appeler maintenant



Partagez maintenant



Mises à jour

Hewlett Packard Enterprise

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements: HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

L'image peut être différente du produit réel
[PSN3601866MAFR](#), May, 2022.