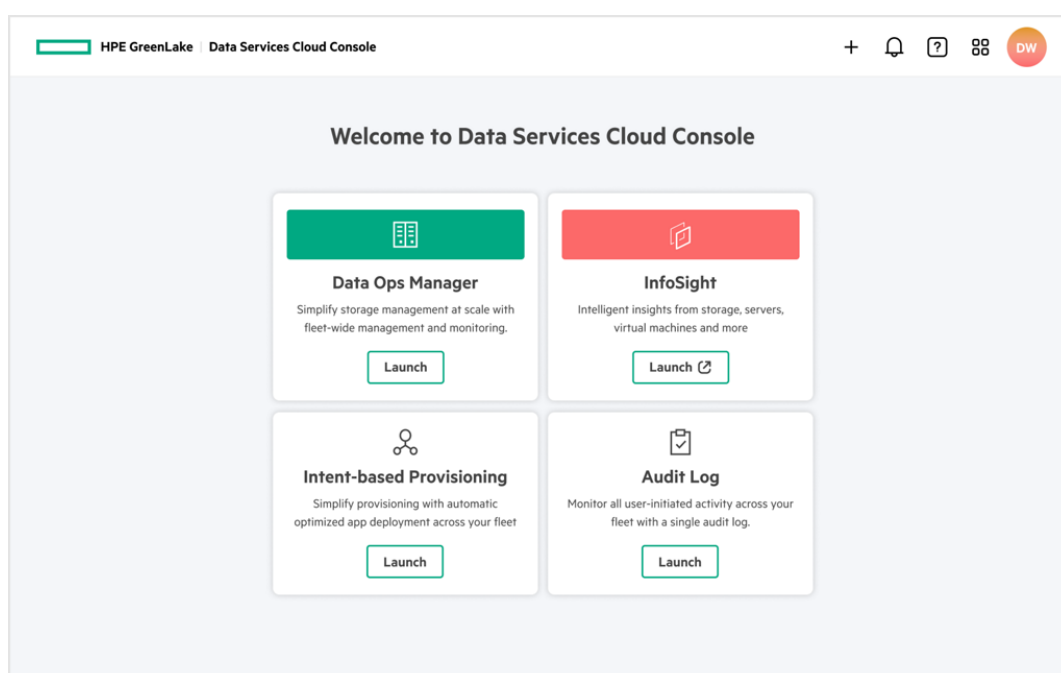


# HPE Data Ops Manager

HPE Alletra Storage 9000 per TB 4-year Software and Support SaaS (SOR35AAE)



## Vue d'ensemble

Êtes-vous à la recherche d'une vue unifiée pour la gestion de votre infrastructure de données ?

HPE Data Ops Manager permet aux clients de gérer leur parc de n'importe où, en simplifiant les opérations d'infrastructure avec l'agilité du cloud. Fournir une gestion unifiée globale, permettant aux clients de gérer l'infrastructure de données de l'edge au cloud à partir d'une interface Web unique. Tout ce dont les entreprises ont besoin pour gérer facilement leur parc d'infrastructure de données tout au long du cycle de vie est à portée de main, grâce à une expérience utilisateur intuitive basée sur un logiciel as-a-service, accessible de partout et depuis n'importe quel appareil. Déployez plus rapidement les applications en transformant le provisionnement d'une approche basée sur LUN à une approche fondée sur l'intention. Orchestrez les flux de travail de l'infrastructure à grande échelle et gérez des centaines de systèmes aussi facilement qu'un seul. Déployez, gérez l'infrastructure à la

demande en procédant facilement à la détection, à l'activation et aux configurations. Tout est livré as-a-service, donc pour nos clients, il n'y a pas de logiciel à déployer, gérer ou maintenir.

## Caractéristiques

### Provisionnement fondé sur l'intention

Le provisionnement fondé sur l'intention élimine les conjectures et les feuilles de calcul en garantissant que les charges de travail sont toujours déployées sur la bonne ressource. Il tire parti du contexte en temps réel dans la marge de manœuvre des ressources et les SLA spécifiques aux applications afin d'optimiser automatiquement l'emplacement de stockage de vos données.

### Tendances en matière de capacité et de performances

Déterminez l'utilisation des ressources du système de stockage à l'aide d'indicateurs de performances clés tels que la capacité (utilisée et écrite par l'hôte), la latence, les IOPS et la bande passante dans un graphique interactif de séries chronologiques pour le système de stockage, le volume et les hôtes.

### Alertes et notifications

Recevez des alertes et des notifications à l'échelle du parc avec des actions appropriées pour gérer les systèmes de stockage à grande échelle.

Surveillez l'infrastructure de données à grande échelle avec une surveillance et des rapports basés sur les exceptions. Mettez en évidence les problèmes avec les étapes de résolution appropriées.

### Snapshots

Gérez les images en lecture seule d'un volume à un point précis dans le temps au sein du tableau de bord de HPE Data Ops Manager.

# Services HPE

Où que vous en soyez dans votre parcours de transformation, vous pouvez compter sur l'expertise HPE Services quand, où et comme vous en avez besoin. De la stratégie et de la planification au déploiement, en passant par les opérations actuelles et futures, les experts HPE sont à votre disposition pour vous aider à réaliser vos ambitions numériques.

## Services de conseil et professionnels

Nos experts peuvent vous aider à cartographier votre parcours vers le cloud hybride et à optimiser vos opérations.

## Services gérés

HPE se charge de vos opérations informatiques en vous offrant une gestion unifiée, afin que vous puissiez vous consacrer à l'innovation.

## Services de support

Optimisez votre environnement informatique et stimulez l'innovation. Gérez vos tâches informatiques quotidiennes en consommant moins de temps et de ressources.

- **HPE Complete Care Service** : un service modulaire conçu pour vous aider à optimiser votre environnement informatique complet et à atteindre les objectifs informatiques et commerciaux convenus. Le tout est mis en œuvre par une équipe d'experts HPE dédiée.
- **HPE Tech Care Service** : l'expérience de services opérationnels des produits HPE. Ce service vous donne accès à des experts spécialisés dans des produits spécifiques, une expérience numérique pilotée par l'IA et des conseils techniques généraux pour réduire les risques et rechercher en permanence des moyens de mieux faire.
- **HPE Multivendor Services** : un seul interlocuteur pour la gestion du matériel sur site et le support logiciel pour les produits multifournisseurs. Les experts HPE vous aident à gérer vos technologies et plateformes HPE et non HPE en agissant en tant que point de contact unique pour vos besoins opérationnels informatiques.

## Lifecycle Services

Répondez à vos besoins spécifiques en matière de déploiement informatique avec des services de gestion de projets et de déploiement sur mesure.

## HPE Education Services

Formations et certifications conçues pour les professionnels de l'informatique et les équipes commerciales de tous les secteurs. Créez des cursus de formation pour développer les compétences sur des sujets spécifiques. Programmez des formations selon un calendrier adapté à votre activité, avec des options flexibles de formation continue.

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

## **GreenLake**

[GreenLake](#) est le cloud qui vous permet d'exécuter et de gérer l'ensemble de votre paysage hybride : privé, public et edge. Il vous aide à :

- Rationaliser les opérations informatiques pour le calcul, le stockage et le réseau, sans les complications

- Unifier et sécuriser les données à mesure que vous gagnez en rapidité
- Accélérer le passage du projet IA à la production

Le résultat : une plus grande efficacité opérationnelle, un coût total de possession réduit et une mise en application plus rapide de l'IA, le tout à partir d'une plateforme unifiée et intelligente, conçue pour l'entreprise hybride d'aujourd'hui.

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

Visiter [HPE.com](https://www.hpe.com)

## [Dialoguer en ligne](#)

© Copyright 2026 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.

[PSN1014829239CAFR](#), juin, 2026.

HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

[hpe.com](https://www.hpe.com)

