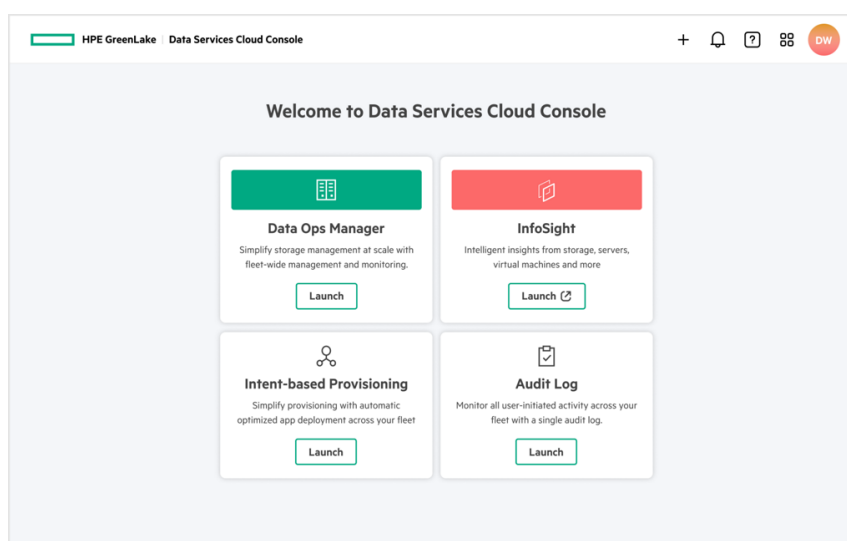


# HPE Data Ops Manager



## Übersicht

Suchen Sie eine zentrale Lösung für die Verwaltung Ihrer Dateninfrastruktur? HPE Data Ops Manager ermöglicht es Kunden, ihre Flotte von überall aus zu verwalten und den Infrastrukturbetrieb mit Cloud-Agilität zu vereinfachen. Bietet umfassende, einheitliche Verwaltung, die es Kunden ermöglicht, die Dateninfrastruktur vom Edge bis zur Cloud über eine einzige Webschnittstelle zu verwalten. Alles, was Unternehmen für die einfache Verwaltung ihrer Dateninfrastruktur über den gesamten Lebenszyklus hinweg brauchen, steht mit einer intuitiven SaaS-basierten Benutzererfahrung zur Verfügung – von überall und von jedem Gerät aus zugänglich. Stellen Sie Anwendungen schneller bereit, indem Sie von LUN-basierter zu absichtsbasierter Bereitstellung wechseln. Orchestrieren Sie Infrastruktur-Workflows in großem Maßstab, sodass die Verwaltung von Hunderten von Systemen so einfach ist wie die Verwaltung eines einzigen. Stellen Sie die Infrastruktur

nach Bedarf bereit und verwalten Sie sie mit einfacher Erkennung, Aktivierung und Konfiguration. Alles wird as-a-Service angeboten, sodass unsere Kunden keine Software bereitstellen, verwalten oder warten müssen.

## Funktionen

### **Absichtsbasierte Bereitstellung**

Dank absichtsbasierter Bereitstellung gehören Mutmaßungen und Tabellenkalkulationen der Vergangenheit an, da sichergestellt wird, dass Workloads immer auf der richtigen Ressource bereitgestellt werden. Durch Echtzeitkontext bei der Ressourcennutzung und anwendungsspezifische SLAs wird der Speicherort Ihrer Daten optimiert – automatisch.

### **Kapazität und Leistungstrends**

Bestimmen Sie die Ressourcenauslastung des Datenspeichersystems anhand der wichtigsten Leistungsindikatoren für Kapazität (Genutzte Kapazität und Host-Schreibkapazität), Latenz, IOPS und Bandbreite in einem interaktiven Zeitreihendiagramm für Speichersystem, Volume und Hosts.

### **Meldungen und Benachrichtigungen**

Erhalten Sie umfassende Warnungen und Benachrichtigungen mit weiteren Schritten, um Speichersysteme in großem Maßstab zu verwalten.

Überwachen Sie die Dateninfrastruktur in großem Maßstab mit ausnahmebasierter Überwachung und Berichterstellung über Auslastungsprobleme mit geeigneten Lösungsschritten.

### **Snapshots**

Verwalten Sie schreibgeschützte Images eines Volumes zu einem bestimmten Zeitpunkt im Dashboard von HPE Data Ops Manager.



[Weitere technische Informationen, verfügbare Modelle und Optionen finden Sie in den QuickSpecs](#)

## HPE Services

Ganz gleich, an welchem Punkt auf Ihrem Weg zur Transformation Sie sich befinden, Sie können sich darauf verlassen, dass die HPE Services Ihnen das nötige Fachwissen liefern, wann, wo und wie Sie es brauchen. Von der Strategie und Planung über die Bereitstellung bis hin zum laufenden Betrieb und darüber hinaus können unsere Experten Sie bei der Umsetzung Ihrer digitalen Ambitionen unterstützen.

### Consulting Services

Experten können Ihnen helfen, Ihren Weg zur Hybrid Cloud zu planen und Ihren Betrieb zu optimieren.

### Managed Services

HPE verwaltet Ihren IT-Betrieb und gibt Ihnen eine einheitliche Steuerung, damit Sie sich auf Innovationen konzentrieren können.

### Operative Services

Optimieren Sie Ihre gesamte IT-Umgebung und treiben Sie Innovationen voran. Bewältigen Sie die täglichen IT-Betriebsaufgaben und setzen wertvolle Zeit und Ressourcen frei.

- HPE Complete Care Service: ein modularer Service, der Ihnen hilft, Ihre gesamte IT-Umgebung zu optimieren und die vereinbarten IT-Ergebnisse und Geschäftsziele zu erreichen. Der gesamte Service wird durch speziell geschulte und zugewiesene HPE Experten bereitgestellt.
- HPE Tech Care Service: die operative Serviceerfahrung für Produkte von HPE. Der Service bietet Zugang zu produktspezifischen Experten, eine KI-gesteuerte digitale Erfahrung und allgemeine technische Anleitungen, um Risiken zu reduzieren, und sucht nach Wegen, um die Dinge besser zu machen.

### Lebenszyklusservices

Erfüllen Ihre Anforderungen spezifischer IT-Bereitstellungsprojekte mithilfe maßgeschneiderte Services für Projektmanagement und Bereitstellung.

### HPE Education Services

Schulungen und Zertifizierungen, die auf die IT und Fachleute aller Branchen zugeschnitten sind. Schaffen Sie Learning Paths für die Erweiterung der Fertigkeiten zu einem bestimmten Thema. Planen Sie die Schulungen so, wie es für Ihr Unternehmen am besten funktioniert, mit flexiblen Optionen für kontinuierliches Lernen.

Die optionale Serviceleistung für den Einbehalt defekter Datenträger (Defective Media Retention, DMR) bezieht sich nur auf qualifizierte Festplatten- oder SSD/Flash-Laufwerke, die von Hewlett Packard Enterprise aufgrund einer Fehlfunktion ausgetauscht werden. Mit dem Service für umfassenden Einbehalt defekter Materialien (Comprehensive Defective Material Retention, CDMR) können Sie alle Datenspeicherkomponenten behalten.

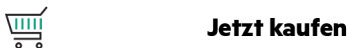
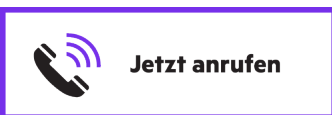
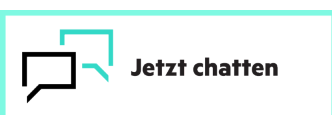
## HPE GreenLake

Die HPE GreenLake Edge-to-Cloud-Plattform ist das marktführende as-a-Service-Angebot von HPE, das ortsunabhängig (in Rechenzentren, Multi-Clouds und am Edge) das Beste der Cloud für Anwendungen und Daten bietet, zusammen mit einem einheitlichen Betriebsmodell, On-Premises und vollständig verwaltet in einem Modell mit nutzungsabhängiger Bezahlung.

Informationen zu weiteren Services wie **IT-Finanzierungslösungen** finden Sie [hier](#).

[HPE GreenLake kennenlernen](#)

Entscheiden Sie sich für das richtige Produkt.  
Kontaktieren Sie unsere Presales-Experten.



© Copyright 2024 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Garantien für Produkte und Services von Hewlett Packard Enterprise werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. Hewlett Packard Enterprise haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Teile und Materialien: HPE stellt von HPE unterstützte Ersatzteile und Materialien bereit, die für die vertraglich abgedeckte Hardware erforderlich sind.

Teile und Komponenten, die ihre maximal unterstützte Lebensdauer und/oder die maximale Nutzungsbeschränkung gemäß der Beschreibung im Betriebshandbuch des Herstellers, in den QuickSpecs für das Produkt oder im technischen Produktdatenblatt erreicht haben, werden im Rahmen dieser Service nicht bereitgestellt, repariert oder ausgetauscht.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen  
PSN1013540017DEDE, Februar, 2024.