



HPE GREENLAKE CENTRAL

Das Beste der Cloud für Ihre Anwendungen und Daten

DIE HERAUSFORDERUNG

Verlockend an der Public Cloud sind die Geschwindigkeit und Einfachheit, mit der neue Anwendungen bereitgestellt werden können. Diese Erfahrung lässt sich jedoch nicht ohne Weiteres auf lokale Anwendungen übertragen. Aus Kostengründen, wegen der Trägheit der Daten und der Verflechtung mit anderen Systemen werden zwei Drittel aller Anwendungen weiterhin lokal ausgeführt¹, sodass Unternehmen zu einem Spagat zwischen neuer und alter Technologie gezwungen sind. In dieser komplexen, zweigleisigen IT-Betriebsumgebung haben sie es schwer, die für ihre Transformationsziele benötigten Anwendungen bereitzustellen.

Voraussetzung für die Umstellung auf die Cloud sind Cloud-native Kompetenz und operative Fähigkeiten, an denen es aber mangelt. Folglich haben es IT-Organisationen in ihrer gesamten hybriden Infrastruktur mit isolierten und uneinheitlichen Prozessen zu tun und es fehlt ihnen an Kontrolle und Transparenz im Hinblick auf Kosten und Risiken für das Unternehmen. Da Schätzungen zufolge 75 % der Daten am Edge erzeugt und verarbeitet werden, nimmt die Komplexität sogar noch zu.

57 %

der Unternehmen bewegen sich in Richtung einer Hybrid Cloud-Umgebung, in der sowohl interne Systeme als auch externe Cloud-/Hosting-Ressourcen auf integrierte Weise genutzt werden.²

60 %

der Unternehmen werden im Jahr 2023 flexible, kostengünstigere IT-Nutzungsmodelle verwenden.³

¹ 451 Research, November 2019

^{2, 3} 451 Research, „Voice of the Enterprise: Cloud, Hosting & Managed Services, Workloads and Key Projects“, 2019

^{4, 5, 6} „The Total Economic Impact of HPE GreenLake Flex Capacity“, Studie im Auftrag von HPE, Forrester Research, Inc., Mai 2018

HYBRID CLOUD, RICHTIG GEMACHT

HPE GreenLake Central ist ein neues, intuitives Self-Service-Portal mit Betriebskonsole, mit dem Unternehmen jetzt schnell Services bereitstellen, Informationen zu Kosten und Compliance abrufen und das Management in ihrer gesamten Hybrid-Umgebung vereinfachen können. HPE GreenLake Central bietet im Rahmen Ihrer HPE GreenLake Erfahrung die passenden Einblicke und Kapazitäten für CIOs, DevOps und IT-Profis.

Das Beste der Cloud. Überall

Bereitstellung der Cloud-Vorteile – Point-and-Click, Self-Service und On-Demand-Erfahrung, Flexibilität von Ressourcen und nutzungsabhängige Bezahlung – für Ihre lokale IT.

Einheitliches Hybrid Cloud-Erlebnis

Einheitliche Erfahrung über die gesamte hybride Umgebung hinweg (Private und mehrere Public Clouds) und Transformation der IT-Prozesse in Cloud-Prozesse.

Mehr Kontrolle und Einblicke

Bessere Governance, Kontrolle und Transparenz, umfassende Compliance-Funktionen und bessere Informationen sowie Analysen zur Kostenoptimierung.

HPE GreenLake Central ist eine zentrale Schnittstelle für nutzungsbasierte IT einschließlich:

- **Nutzungsanalysen**
Mit leistungsfähigen Nutzungsanalysen behalten Sie Ihre Ausgaben, Nutzung und Kapazität immer im Blick.
- **Kontinuierliche Compliance**
Überwachen Sie mehr als 1.500 Governance- und Compliance-Kontrollen.
- **Schnelle Bereitstellung**
Bereitstellung, Überwachung und Management der virtuellen Maschinen über Ihr Rechenzentrum und die Clouds hinweg.
- **Einheitliches Dashboard**
Vereinigen Sie Ihre Clouds und die lokale IT in einem einzigen, intuitiven Dashboard.

VORTEILE

- Mehr Agilität, niedrigere Kosten und Verlagerung von Ressourcen zum Erreichen wichtiger Ziele.
- Kontrolle über die Kosten und Governance sowohl lokal als auch in Public Clouds.
- Schnelle Informationen zu allen hybriden Ressourcen mit KPIs auf hoher Ebene.
- Maßgeschneidertes Cloud-Erlebnis mit rollenbasiertem Zugriff für IT, CIOs, DevOps und Finanzabteilung.

Vorteile der verbrauchsbasierten Services von HPE GreenLake



65 %

kürzere Markteinführungszeiten bei der Bereitstellung weltweiter IT-Projekte⁴



30 %

CAPEX-Einsparungen durch Wegfall von Überbereitstellungen⁵



40 %

höhere Produktivität des IT-Teams durch Verringerung der Support-Last für die IT⁶