

DER WELTWEIT INTELLIGENTESTE DATENSPEICHER

Für geschäftskritische Anwendungen¹

HPE PRIMERA

Extrem hohe Ausfallsicherheit und Leistung mit der Agilität der Cloud



“

„HPE verbindet die **Einfachheit** von Nimble Storage, das geschäftskritische Vermächtnis von 3PAR und die Intelligenz von InfoSight zu einer einzelnen hochverfügbaren und hochskalierbaren großen Enterprise Storage-Lösung mit hoher Leistung.“²

IDC

Globale Intelligenz

Auf der Basis von HPE InfoSight, der fortschrittlichsten KI für Infrastruktur

Über **1.250 Billionen** analysierte Datenpunkte
1,5 Mio. eingesparte Stunden



Keine Anpassung erforderlich angesichts **stets ausgewogener Ressourcen**

All-Active-Architektur

Ermöglicht unbegrenzte Parallelverarbeitung über Controller mit mehreren Knoten

Bis zu **1,5 Mio.** IOPS für **stets schnelle Leistung**



Echte Active-Active-Architektur für sofortiges Failover

Serviceorientiertes Betriebssystem

Beseitigt Risiken und vereinfacht die Verwaltung

20 Minuten vom Rack zu den Apps
20 Sekunden bis zur Bereitstellung
5 Minuten für risikofreie Upgrades



KI-gesteuerte Aktualisierungen sind für Anwendungen transparent

Self-Service-Benutzererlebnis für schnellen Zugriff

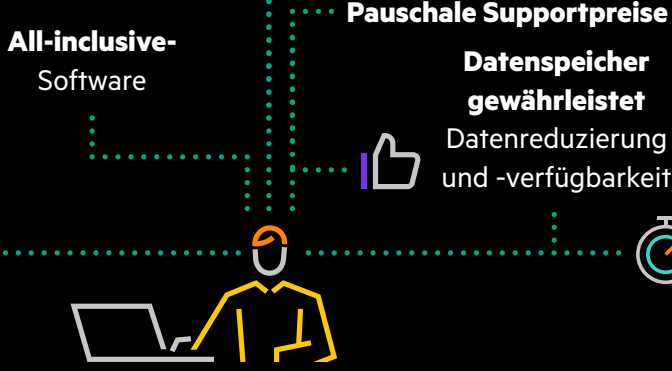
Unterbrechungsfreie Controller-Aktualisierung

Timeless Storage

Grundlegend neues Ownership-Erlebnis

Stets auf dem neuesten Stand

ohne dass ein kompletter Infrastrukturaustausch nötig ist



All-inclusive-Software

Pauschale Supportpreise
Datenspeicher gewährleistet
Datenreduzierung und -verfügbarkeit

“

„HPE Primera ist **eine moderne High-End-Plattform**, die das Erlebnis in der Cloud auf lokaler Ebene ermöglicht, und gleichzeitig die nötige Leistung, Verfügbarkeit und Skalierbarkeit für geschäftskritische Workloads bietet.“²

IDC

INNOVATIONEN OHNE KOMPROMISSE

Storage on demand

93 %

Zeitersparnis

Anwendungsorientierte Ausfallsicherheit

100 %

garantierte Verfügbarkeit

Vorausschauende Beschleunigung

122 %

höhere Leistung

Weitere Informationen unter hpe.com/de/de/storage/hpe-primera

¹ Belege zu HPE Storage

² IDC-Whitepaper, in Auftrag gegeben von HPE, „HPE Primera weckt neue Erwartungen an High-End-Datenspeicher“, Juni 2019.

© Copyright 2019 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für Hewlett Packard Enterprise Produkte und Services 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.