



Belege zu HPE Storage

Primäre Aussage zu HPE Primera

Nachweis

HPE bietet die weltweit intelligenteste Storage-Lösung für geschäftskritische Anwendungen

Beachten Sie, dass dies eine subjektive Aussage ist. Nachfolgend finden Sie Belege und/oder Argumente, die unsere Sichtweise unterstützen. Zudem finden Sie dort die internen Untersuchungen mit bestimmten Kundenergebnissen, die zeigen, wie intelligent unsere Storage-Produkte für geschäftskritische Anwendungen sind.

Unterstützende Aussagen zu HPE Primera

Nachweis

Bis zu 93 % weniger Zeitaufwand für Bereitstellung, Verwaltung und Skalierung von Storage

Auf Basis von HPE internen Tests eines führenden Tier-1-Storage-Systems im Vergleich zu HPE Primera.

100 % Verfügbarkeit garantiert

HPE Lösungsübersicht: **„HPE 100% Availability Guarantee“**, Juni 2019.

Bis zu 1,5 Mio IOPS

Basierend auf HPE internen Tests.

Bis zu 44 GB/s

Basierend auf HPE internen Tests.

Bis zu 79 % höhere Leistung

Auf Basis von HPE internen Tests eines führenden Tier-1-Storage-Systems im Vergleich zu HPE Primera.

Veränderung beim Durchsatz von bis zu 233 GB/s

Auf Basis von HPE internen Tests eines führenden Tier-1-Storage-Systems im Vergleich zu HPE Primera.

Schnellere DevOps durch Klonen von SQL- oder Oracle-Datenbanken mit nur einem Klick

Basierend auf internen Tests, bei denen herkömmliches Klonen mit dem Klonen mit HPE Recovery Manager Central verglichen wurde, April 2019.

Primäre Aussage zu HPE 3PAR und HPE Nimble Storage

Nachweis

HPE bietet die weltweit intelligentesten Speicherlösungen

Beachten Sie, dass dies eine subjektive Aussage ist. Nachfolgend finden Sie Belege und/oder Argumente, die unsere Sichtweise unterstützen. Zudem finden Sie dort die internen Untersuchungen mit bestimmten Kundenergebnissen, die zeigen, wie intelligent unsere Storage-Produkte für geschäftskritische Anwendungen sind.
h20195.www2.hpe.com/v2/Getdocument.aspx?docname=a00043401ENW

Unterstützende Aussagen zu HPE 3PAR und HPE Nimble Storage

Nachweis

Fortschrittlichste KI für die Infrastruktur

HPE Technisches Whitepaper: **„HPE InfoSight for HPE 3PAR StoreServ“**, August 2018.

1.250 Bio. erfasste Datenpunkte von HPE InfoSight

Basierend auf der Anzahl der Datenpunkte, die seit 2011 von HPE Nimble Storage- und HPE 3PAR Storage-Arrays erfasst und verarbeitet wurden.

1,58 Mio. eingesparte Stunden bei gelösten P1-Fällen

Basierend auf dem Umfang der proaktiv gelösten kritischen Probleme oder der Anzahl der Kunden. Analysten-Whitepaper von ESG: **„Assessing the Financial Impact of HPE Nimble Storage Powered by HPE InfoSight“**, Mai 2019.



Belege zu Aussagen

Unterstützende Aussagen zu HPE 3PAR und HPE Nimble Storage

Nachweis

86 % der Probleme wurden automatisch geöffnet und gelöst

HPE Business Whitepaper „[Neuer Maßstab für die Systemverfügbarkeit](#)“, August 2017.

Garantierte Verfügbarkeit von 99,9999 %

Brochüre: „[HPE Get 6-Nines Guarantee](#)“, September 2017.

79 % niedrigere Storage-Betriebskosten

Analysten-Whitepaper von ESG: „[Assessing the Financial Impact of HPE Nimble Storage Powered by HPE InfoSight](#)“, Mai 2019.

54 % der gelösten Probleme wurden nicht durch den Storage verursacht

Basierend auf einer Studie für den vorhandenen [HPE Nimble Storage Kundenstamm](#), August 2017.

Kein Level 1- oder Level-2-Support; Reaktion bei Level 3-Support durchschnittlich in weniger als einer Minute

Basierend auf einer Studie für den vorhandenen [HPE Nimble Storage Kundenstamm](#), August 2017.

Unterstützende Aussagen

Nachweis

Die Infrastruktur wird immer intelligenter und verbessert sich praktisch selbst, einhergehend mit einer größeren Installationsbasis und einem Rückgang bei Fällen, in denen Kunden involviert sind

„[More than 10,000 Enterprises Adopt Nimble Storage Predictive Flash Platform, Nimble Storage \(now Hewlett Packard Enterprise\)](#)“, Marketwired, Februar 2017.

Bis zu 85 % effizientere IT-Prozesse durch KI-gestützte Automatisierung

Analysten-Whitepaper von ESG: „[Assessing the Financial Impact of HPE Nimble Storage Powered by HPE InfoSight](#)“, Mai 2019.

- 79 % niedrigere Storage-Betriebskosten
- 73 % weniger Trouble-Tickets in der Umgebung
- 85 % weniger Zeitaufwand für die Behebung von Storage-bezogenen Trouble-Tickets
- 69 % schnellere Lösung bei Ereignissen, die Level-3-Support erfordern

Analysten-Whitepaper von ESG: „[Assessing the Financial Impact of HPE Nimble Storage Powered by HPE InfoSight](#)“, Mai 2019.

Weitere Informationen unter hpe.com/de/intelligentdata



Sie haben Fragen zum Kauf? Klicken Sie hier, um mit unseren Presales-Experten zu chatten.

✉ Jetzt teilen

📄 Updates abrufen

© Copyright 2018-2019 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.

Oracle ist eine eingetragene Marke von Oracle und/oder seinen Tochterunternehmen. Alle weiteren genannten Marken von Dritten sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

a00058506DEE, Juni 2019, Vers. 1