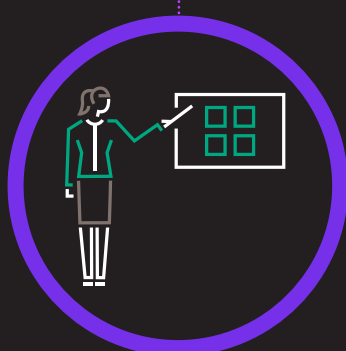


INTELLIGENTE HYPERKONVERGENTE INFRASTRUKTUR FÜR EDGE-BEREITSTELLUNGEN



Schon seit langer Zeit ist Beschleunigung das zentrale Ziel von Unternehmen – die Beschleunigung von Anwendungen, Daten und Innovationen. Für diese Beschleunigung wird eine Infrastruktur benötigt, die für mehr Leistung, Agilität und Transparenz in flexiblen Ressourcenpools sorgt.

ZUSÄTZLICHE HERAUSFORDERUNGEN FÜR UNTERNEHMEN MIT EDGE-STANDORTEN



- Schwer verwalt- und skalierbare veraltete Infrastrukturen und Hardware-Silos
- Einschränkungen in Bezug auf Platz und lokale IT-Ressourcen
- Exponentielles Datenwachstum durch IoT
- Benutzer fordern nahezu umgehenden Zugriff auf Daten und Anwendungen
- Höhere Kosten für Public Cloud und Datenverschiebungen

DIE RICHTIGE ARCHITEKTUR MACHT DEN UNTERSCHIED

- Einfache, zentrale Rechenzentrumsverwaltung ohne Bedarf an Spezialisten
- Erweiterte Datenservices zur drastischen Senkung der Kosten
- Datenschutz und Möglichkeit zur Replikation zwischen Standorten
- Integrierte Intelligenz zur enormen Vereinfachung des Infrastrukturmanagements
- Dichte, kostengünstige Infrastruktur, Wartung und Lizenzierung



HPE SIMPLIVITY Intelligente HCI für das Edge

HPE SimpliVity ist eine einfache, intelligente, hyperkonvergente All-in-One-Infrastrukturlösung, die IT-Prozesse optimiert, in Sekunden das VM-Management und Mobilität über verteilte Standorte hinweg ermöglicht und integrierte Dateneffizienz und -Sicherheit bietet.

Intelligent und einfach

Hypereffizient

Für den Edge optimiert

KUNDENFALLSTUDIE

Coughlan Companies



„...dank der Dateneffizienz von HPE SimpliVity können wir 2,3 TB an Daten aus Großbritannien innerhalb von Sekunden in Chicago sichern.“

– Brett Hoerner, Coughlan Companies, Manager of IT and Support

Herausforderung

- Kombination aus vorhandenen IT-Systemen an vier multinationalen Standorten erschwert die Verwaltung in einem zentralen Rechenzentrum
- Die Sicherung/Wiederherstellung von Systemen in Außenstellen dauert mehrere Tage

Lösung

- Außerbetriebnahme der an Außenstellen vorhandenen Server und Datenspeichersysteme und standardmäßige Bereitstellung von HPE SimpliVity
- Bereitstellung von ERP-Apps auf HPE SimpliVity

Ergebnisse

- Geringere Betriebskosten und Komplexität
- Steigerung von mehr als 20 % bei der allgemeinen Anwendungsleistung
- 63 % geringerer Verbrauch von physischen Speicherressourcen
- Sicherung/Wiederherstellung in Minuten statt Stunden oder Tagen

ALL-IN-ONE SYSTEM: EINE PLATTFORM, EIN PARTNER, EIN GENERALIST



ToR-Switches

Hochverfügbarer gemeinsam genutzter Speicher

SSD-Array

Server mit Hypervisor

Sicherung und Deduplizierung

Speicher-Caching

Datenspeicher-Switches

WAN-Optimierung

Überwachung vor Ort



Minimierung von Silos



Kein Bedarf an Spezialisten



Niedrigere Gesamtkosten

RESSOURCEN

E-Book: [Gorilla Guide to Hyperconverged: ROBO](#)

Technisches Whitepaper: [Unified protected ROBO with HPE SimpliVity](#)

Analystenbericht: [ESG TCO report—Analyzing the Economic Benefits of the HPE SimpliVity 380 All-flash Hyperconverged Portfolio](#)

Kunde im Bereich Fertigung: [WR Grace](#)

Kunde im Bereich Service: [Alterra Mountain](#)

Kunde im Bereich Landwirtschaft/Lebensmittel: [Land O' Lakes](#)

Kunde im Bereich höhere Bildung: [Brigham Young University](#)

Kunde aus dem Finanzwesen: [Tanner LLC](#)

Kunde im Bereich Fertigung: [USS-POSCO Industries](#)

[HPE SimpliVity Website](#)

Sehen Sie sich unser kurzes Demovideo an youtu.be/-6CkGffPXP4

Speichern Sie mit Vertriebsbeauftragten oder Channel Partnern und erfahren Sie mehr über Aktionen von HPE SimpliVity zu erfahren.

Sichern Sie sich die HCI-Lösung mit der branchenweit umfassendsten Garantie. Keine Tricks, keine separaten Verträge und keine zusätzlichen Schritte.

WEITERE INFORMATIONEN FINDEN SIE UNTER hpe.com/de/de/integrated-systems/simplivity-guarantee