

Pearson vereinfacht Backup, Speicherung und Disaster Recovery mit HYCU



Unternehmen

[Pearson](#) ist ein weltweit führendes Bildungsunternehmen, das digitale Inhalte, Bewertungen, Qualifikationen und Daten in fast 200 Ländern. Mit Standorten in über 55 Ländern und mehr als 18.000 Mitarbeitern bietet Pearson skalierbare Lösungen für effektives und personalisiertes Lernen.

Lösung

[HYCU Backup- und Recovery-Lösung mit Nutanix-Integration](#)

Industrie

Bildung

Region

Global



”

Wir brauchten eine Sicherungs- und Wiederherstellungslösung, die einfach zu verwalten war, keine speziellen Kenntnisse erforderte und unsere Betriebskosten senken konnte.

Kwame Baryeh

Lösungsarchitekt, Pearson

Herausforderung

Für Pearson ist eine hochleistungsfähige, skalierbare und zuverlässige Infrastruktur von entscheidender Bedeutung. Kwame Baryeh, Solutions Architect bei Pearson, erklärte, dass die vorherige Backup-Lösung zu komplex war und einen speziellen Experten für die Verwaltung erforderte. Die mangelnde Flexibilität hinderte sie daran, sich problemlos an neue Anforderungen anzupassen.

Die HYCU-Lösung

Nach der Bewertung mehrerer Optionen entschied sich Pearson für HYCU als idealen Ersatz. HYCU zeichnete sich durch seine Kosteneffizienz, Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit aus.

“Die nahtlose Bereitstellung von HYCU und die Integration mit Nutanix waren wichtige Faktoren für unsere Entscheidung“, so Kwame. HYCU bot auch wichtige Unterstützung für Cloud-Backup und Disaster Recovery und entsprach damit perfekt den Anforderungen von Pearson.

Nach der Implementierung von HYCU migrierte Pearson von vSphere ESXi auf Nutanix AHV, wobei HYCU sowohl ESXi-Cluster als auch die Nutanix AHV-Umgebung während und nach der Umstellung schützte.



”

HYCU ist unser Standard für die Sicherungstechnologie. Sie ist leistungsstark, benutzerfreundlich und erfüllt alle unsere Anforderungen.

Kwame Baryeh

Lösungsarchitekt, Pearson

Über HYCU

HYCU ist der am schnellsten wachsende Marktführer im Bereich Multi-Cloud und SaaS-Datensicherung als Service. Durch die Bereitstellung echter SaaS-basierter Datensicherung und -wiederherstellung für lokale, Cloud-native und SaaS-IT-Umgebungen bietet das Unternehmen Tausenden von Unternehmen weltweit unübertroffenen Datenschutz, Migration, Disaster Recovery und Schutz vor Ransomware.

Die preisgekrönte **R-Cloud™-Plattform** des Unternehmens beseitigt die Komplexität, das Risiko und die hohen Kosten von Legacy-basierten Lösungen und bietet eine einfache Datensicherung, die sie zur SaaS-Datenschutzplattform Nr. 1 macht. Mit einem branchenführenden NPS-Wert von 91 hat HYCU bis heute 140 Mio. USD an VC-Finanzierung eingeworben und hat seinen Sitz in Boston, Massachusetts.

Weitere Informationen finden Sie unter www.hycu.com.

Ergebnisse

- **Erhöhte Einfachheit der Selbstbedienung**
Die integrierte Multi-Tenancy-Funktion von HYCU ermöglichte es den Geschäftseinheiten von Pearson, Backups unabhängig voneinander zu initiieren und zu verifizieren, wodurch die Abhängigkeit von den Infrastrukturteams verringert wurde. Kwame erinnerte sich an ein Szenario, in dem sein Vorgesetzter eine Wiederherstellung mit minimaler Anleitung durchführen konnte, was die Benutzerfreundlichkeit der Lösung unterstreicht.
- **Gesteigerte Effizienz und Leistung**
Mit HYCU optimierte Pearson den Backup-Speicher unter Verwendung von Nutanix Objects und erzielte hervorragende Deduplizierungs- und Kompressionsraten. "Wir haben die Anzahl der Knoten reduziert und erhebliche Kosteneinsparungen erzielt, und das bei beeindruckenden Wiederherstellungsgeschwindigkeiten", so Kwame.
- **Robuste Unterstützung für Disaster Recovery**
HYCU ermöglichte es Pearson, Cloud-basierte Backup-Controller für Backups auf Datei- und VM-Ebene einzurichten, die eine nahtlose Disaster Recovery sowohl vor Ort als auch in der Cloud ermöglichen.
- **Flexible Reporting**
Die Berichtsfunktionen von HYCU ermöglichten es Pearson, maßgeschneiderte Berichte nach Geschäftsbereichen zu erstellen, mit wichtige Details zu den Erfolgsraten bei der Datensicherung und Kontaktinformationen. Pearson prüft zusätzliche Berichtsfunktionen, wie z. B. die gegenseitige Verrechnung der Backup-Nutzung.

Wertvolle Partnerschaft

Kwame lobte die Partnerschaft mit der HYCU und verwies auf die starke, kooperative Beziehung, die die Pearsons Bedürfnisse in Bezug auf Upgrades, Automatisierung und Integration mit bestehenden Systemen.



Starten Sie
mit HYCU!