

Die drei Grundbausteine einer erfolgreichen Cloud-Strategie: NetApp, VMware und Ihre bevorzugte Cloud

Vorher

vs.

Nachher

Enorme TCO

Sie hatten hohe Compute-Ausgaben, obwohl Sie eigentlich nur Storage brauchten



Optimierte TCO

Sie profitieren von Compute-unabhängiger Storage-Skalierung und Kosteneinsparungen in Höhe von 25 % bis 50 %

Eingeschränkte Flexibilität

Sie waren an Ihre On-Premises-Umgebung gebunden und hatten keine Möglichkeit, schnell und kostengünstig in die Cloud zu wechseln



Unbegrenzte Flexibilität

Sie können problemlos Storage- und datenintensive VMware-Workloads in Ihre bevorzugte(n) Cloud(s) migrieren oder ausweiten

Komplexes Datenmanagement

Sie verbrachten den Großteil Ihrer Zeit mit dem Management Ihrer VMware-Workloads



Einheitliches Datenmanagement

Sie erhalten Zugriff auf eine einzige, vereinheitlichte Datenmanagementoberfläche, in der Sie Datenressourcen kaufen, implementieren und nutzen können

Anfällig für Angriffe

Ransomware-Angriffe waren zwangsläufig mit Ausfallzeiten verbunden



Geschützt gegen Angriffe

Durch die konsistenten Abwehr-, Bedrohungs-erkennungs- und Recovery-Funktionen können Sie Ransomware-Angriffe schon frühzeitig abwenden

Migration mit Refactoring

Sie mussten Geld und Ressourcen für das Refactoring von Applikationen aufwenden, um deren Funktionalität zu gewährleisten



Migration ohne Refactoring

Sie implementieren flexibel beliebige Storage-Typen, Protokolle, Server und Betriebssysteme – und das ganz ohne Programmierung

Starten Sie noch heute Ihre Transformation