

Le trio cloud gagnant : NetApp, VMware et [indiquez le cloud de votre choix]

Avant

et

Après

TCO ingérable

Dépenses de calcul excessives alors que seul le stockage est nécessaire



TCO optimisé

Évolutivité du stockage indépendamment du calcul (25 à 50 % d'économies)

Flexibilité réduite

Impossibilité de passer rapidement ou à moindre coût d'un environnement sur site au cloud



Flexibilité illimitée

Migration ou extension des workloads VMware forts consommateurs de stockage et de données vers le ou les clouds de votre choix

Gestion complexe des données

Gestion chronophage des workloads VMware



Gestion unifiée des données

Plan de gestion unifiée des données pour acheter, déployer et utiliser vos ressources

Vulnérabilité

Interruptions de l'activité dues aux attaques par ransomware non anticipées



Protection

Fonctionnalités cohérentes de prévention, détection et restauration pour devancer et bloquer les ransomware

Remaniement complet

Dépenses et ressources requises pour remanier les applications et ne perdre aucune fonctionnalité lors de la migration



Aucun remaniement

Tout type de stockage, protocole, serveur et OS peut être déployé sans requérir de codage lors de la migration

Transformer mon infrastructure