

La valeur opérationnelle du programme Technology Rotation de Dell pour le stockage

L'étude d'IDC démontre que l'utilisation d'un abonnement au programme Technology Rotation de Dell pour se procurer des systèmes de stockage est plus avantageuse que l'achat et la possession d'un même matériel. D'une part, les participants à l'étude **optimisent le coût d'exploitation total des systèmes de stockage en évitant de dépenser leur argent dans des actifs immobilisés et en profitant des avantages d'une prise en charge par Dell Technologies, et ils bénéficient d'autre part de meilleures performances compte tenu de l'utilisation de systèmes plus récents** pour soutenir les activités de l'entreprise et adopter de nouvelles technologies.

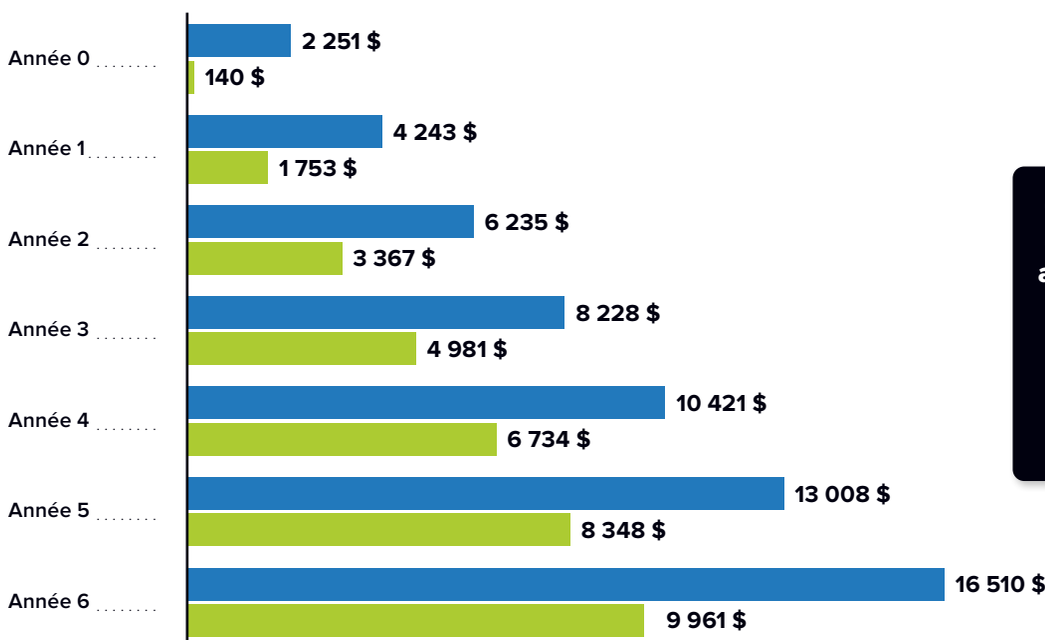
RÉSULTATS CLÉS



COÛT TOTAL PAR TO DE STOCKAGE PAR ANNÉE

(coût total, \$ par To de stockage)

■ Sans le programme Technology Rotation de Dell : achat et période de conservation de six ans
 ■ Avec le programme Technology Rotation de Dell : deux périodes d'abonnement de trois ans



40 % d'économies au bout de six ans avec deux périodes d'abonnement de trois ans au programme Technology Rotation de Dell

TÉMOIGNAGE D'UN CLIENT :

« Au fur et à mesure du développement de notre entreprise, nous avons dû remplacer nos baies de stockage pour pouvoir prendre en charge un volume de données croissant. Le fait de pouvoir opérer ce changement rapidement grâce au programme Technology Rotation de Dell démontre notre capacité à faire preuve d'agilité, qu'il s'agisse de couvrir de nouveaux territoires, de lancer de nouveaux produits ou d'évaluer nos stratégies de marketing. »

AVANTAGES DU PROGRAMME TECHNOLOGY ROTATION DE DELL

- **105** heures de travail en moins pour assurer la gestion d'un dispositif de stockage
- **954 \$** de diminution des pertes de productivité dues à des pannes par To
- **21 %** d'amélioration des performances des applications
- **37 %** de gain d'efficacité pour les équipes responsables de la gestion de l'infrastructure de stockage
- **65 %** de diminution du nombre de pannes
- **27 %** de gain de temps dans l'exécution des requêtes, ce qui soutient les activités de l'entreprise