

GUIDE D'ACHAT TACTIQUE

AZURE NETAPP FILES



LA PROBLÉMATIQUE

Dans tous les secteurs, des sociétés se tournent vers le cloud pour gérer les workloads des applications d'entreprise et de l'IA. Certaines options de services de fichiers à vocation généraliste dans Azure peuvent paraître attrayantes, mais elles sont parfois compartimentées, lentes et risquées.


Les fournisseurs historiques proposent le « cloud » a posteriori, en laissant fréquemment de côté une fonctionnalité de base. Pire encore, leurs offres sont organisées en silo, onéreuses, difficiles à mettre en œuvre et mal intégrées à leur stockage sur site.


LA SOLUTION


Apporter des solutions aux défis présentés par les workloads des applications d'entreprise et de l'IA nécessite une infrastructure de données intelligente évolutive, sûre, durable et basée sur l'IA. C'est précisément ce que NetApp avait en tête lorsque la société a décidé de travailler en partenariat avec Microsoft pour créer Azure NetApp Files. Ce service de stockage dans le cloud intégralement géré, dans Azure, permet de prendre en charge aisément et de manière rentable des applications reposant sur des fichiers dans le cloud avec les protocoles et les outils utilisés par les clients sur leur site.


Dotez-vous d'un service de stockage rentable intégré au système d'exploitation de ONTAP® de NetApp® et d'une technologie de gestion de stockage de pointe avec l'évolutivité et la simplicité d'Azure.

Service de stockage intégralement géré d'azure

- **1**
- Tarification rentable du stockage**

Azure NetApp Files permet de réaliser des économies automatiques sur le stockage grâce à une hiérarchisation automatisée des données, des snapshots peu encombrants, une tarification reposant sur la performance. Ces fonctionnalités s'articulent de manière à réduire significativement le prix effectif du stockage dans le cloud.
- **2**
- Protection forte**

Protège vos données grâce aux sauvegardes avec les snapshots et le backup intégré, ainsi qu'à la reprise après sinistre avec la réplication interrégionale et interzonale.
- **3**
- Prend en charge un accès à double protocole**

Met vos données à la disposition d'un large éventail de workloads et d'utilisateurs grâce aux protocoles de NFS pour les applications Linux et SMB pour les applications Windows, et un accès simultané Linux/Windows grâce au double protocole NFS/SMB.
- **4**
- Performance élevée**

Trois niveaux de service différenciés par le débit maximum autorisé et ajustables de manière dynamique pour offrir des performances adaptées à vos applications stratégiques.



Profitez au maximum des avantages de Microsoft Azure avec Azure NetApp Files—l'unique service de fichiers d'entreprise Azure.

Où NetApp ajoute de la valeur



Oracle et SQL
Azure NetApp Files accélère les déploiements de base de données, simplifie la gestion de données, accélère les projets de développement/tests, et permet des réductions des coûts d'infrastructure du client pouvant atteindre 60 %.



VMware
La prise en charge de la solution Azure VMware par Azure NetApp Files découple le stockage du calcul et déverrouille la flexibilité qu'il vous faut pour transférer enfin vos workloads dans le cloud. Réduction du TCO pouvant atteindre 30 % grâce à la création de datastores NFS avec Azure NetApp Files Volumes, et en les joignant au cluster de votre choix.



IA/ML et HPC
Azure NetApp Files pour les workloads IA/ML et HPC dans le cloud Microsoft Azure offre une performance similaire à ce qu'elle serait sur site, et les latences nécessaires à l'IA et au HPC. Azure NetApp Files est également capable de cloner des ensembles de données et de traiter des centaines de copies en quelques secondes lorsque nécessaire.



SAP
Certifié compatible SAP HANA: Simplifie le stockage et l'infrastructure en centralisant des données non structurées pour les fichiers partagés, HANA et AnyDB. Réduit de 99 % les délais de sauvegarde SAP.

« Je suis fière de continuer à soutenir l'expansion de L'Oréal qui accroît sa part de marché, et grâce à l'évolutivité et à l'innovation apportées par Azure, nous pouvons contribuer à ce succès »

Susannah Greenberg, Directeur de l'information

L'ORÉAL

Étude de cas L'Oréal

Ressources supplémentaires

[Azure NetApp Files >](#)

[Tarification Azure NetApp Files >](#)

[Témoignages de clients Azure NetApp Files >](#)

[Contacter un spécialiste Azure NetApp >](#)



Nous contacter

À propos de NetApp

NetApp est l'entreprise d'infrastructure intelligente de données. NetApp propose une combinaison de stockage unifié, de services de données et de solutions CloudOps, conçue pour aider les organisations à transformer leurs défis en opportunités. Nous développons une infrastructure sans silos, exploitant l'observabilité et l'intelligence artificielle pour une gestion optimale des données. Notre service de stockage haute performance, nativement intégré dans les plus grands clouds, offre une flexibilité sans précédent. Nos services de données renforcent l'avantage compétitif des organisations, améliorant la cyber-résilience, la gouvernance et l'agilité des applications. Nos solutions CloudOps, grâce à l'observabilité et l'intelligence artificielle, favorisent l'optimisation continue des performances et de l'efficacité. Peu importe le type de données, le workload ou l'environnement, NetApp aide les organisations à transformer leur infrastructure de données et à saisir les opportunités commerciales. www.netapp.com