

NETAPP BLUEXP

Contrôle unifié de vos services de stockage et de données pour prendre en charge une infrastructure intelligente de données dans l'ensemble de votre multicloud hybride



LA PROBLÉMATIQUE

La gestion des infrastructures sur site et cloud présente toujours des défis. Pour gérer des environnements disparates, les clients doivent utiliser différents frameworks, services et technologies. Cette contrainte les empêche d'obtenir l'agilité dont ils ont besoin et implique des coûts excessifs ainsi qu'une gestion plus complexe.

- Environnements et frameworks disparates
- Incohérence au niveau de la gestion
- Gestion désorganisée des ressources
- Compétences spécialisées requises
- Gestion complexe, manuelle, coûteuse et risquée

LA SOLUTION

Pour gérer efficacement des environnements sur site et cloud, les clients ont besoin d'une approche unifiée qui réduit la complexité, les risques et la surcharge des ressources.

NetApp® BlueXP™ assure un contrôle unifié du stockage et des données de votre infrastructure intelligente de données, où qu'elle se trouve. Grâce aux fonctionnalités puissantes basées sur l'IA, à l'utilisation flexible des ressources et aux services de données intégrés, cette solution fournit la vitesse, la simplicité et la sécurité nécessaires pour réussir dans le monde très complexe actuel.

- Gestion transparente où que se trouvent vos données
- Simplicité opérationnelle
- Baisse de la dépendance envers des ensembles de compétences
- Protection, défense et optimisation des données
- Contrôle centralisé des investissements OpEx

NetApp BlueXP simplifie la gestion de vos environnements sur site et cloud



1

Déployez, découvrez, gérez et optimisez le stockage, où que vous soyez.



2

Exploitez les politiques, les processus, les méthodes et les outils les plus fréquents, aussi bien sur site que dans le cloud.



3

Les workflows automatisés, les assistants intuitifs et l'interface utilisateur intelligente réduisent la complexité, les délais et les risques, tout en comblant la pénurie de compétences.



4

Les services intégrés optimisent la protection des données et la cyberrésilience, tout en limitant les coûts.



5

L'utilisation flexible des ressources joue en faveur du contrôle, de la protection de l'investissement et du ROI.

Contrôle unifié avec une gestion fluide, données optimisées par l'AIOPS, automatisation, services et gestion des investissements.



La valeur ajoutée de NetApp



Gestion fluide du stockage sur site et dans le cloud

- Découvrir, déployer, gérer et optimiser le stockage
- Proposer un ensemble commun de politiques, de processus et de méthodes
- Consolider des outils de gestion disparates
- Sécuriser l'accès, la connectivité et l'orchestration
- Prendre en charge les API pour l'intégration tierce



Automatisation, standardisation et simplification

- Données optimisées par l'AIOPS, informations exploitables
- Automatisation des workflows pour des opérations rationalisées
- Amélioration de l'état du système grâce aux recommandations d'actions
- Résolution des problèmes et gestion grâce à la remédiation guidée
- Audit de l'activité au niveau des utilisateurs et des données, détection des anomalies et actions appropriées



Optimisation de la protection et de la cyberrésilience, tout en limitant les coûts

- Protéger les données ONTAP® contre tous les risques, comme les erreurs des utilisateurs, la corruption des données et les attaques
- Utiliser la protection de tout le spectre, la reprise d'activité et l'archivage
- Identifier et gérer la sensibilité des données, les accès et les problèmes liés aux profils de risques
- Orchestrer la protection contre les ransomware axée sur les workloads
- Régler les problèmes de capacité en hiérarchisant les données inactives



Visibilité centralisée, où que se trouvent les données

- Unifier les opérations à l'aide d'une interface SaaS intelligente et intuitive
- Se connecter en toute sécurité aux données et au stockage
- Obtenir une vue centralisée sur le stockage sur site
- Centraliser la visibilité sur le stockage cloud interne et tiers
- Afficher les relations entre les environnements



Réduire le déficit de compétences

- Exploiter les informations et l'automatisation basées sur l'AIOPS
- Simplifier les opérations grâce à une interface intégrant un assistant intuitif
- Renforcer facilement les compétences de vos collaborateurs avec des outils et des processus communs
- Gérer le stockage et les données de manière identique partout
- Permettre aux généralistes de réaliser des tâches spécialisées



Optimisation du contrôle, de la protection des investissements et du ROI des OpEx

- Centraliser le contrôle des dépenses liées à l'utilisation flexible
- Afficher le ROI en temps réel
- Gérer les abonnements de différents fournisseurs
- Protéger les investissements en infrastructure
- Gérer la devise des abonnements Keystone

Offres uniques de NetApp

Portefeuille complet de solutions sur site et multicloud

La stratégie complète de NetApp pour l'intégration avec les hyperscalers et les environnements sur site permet d'exécuter des workloads facilement à la fois sur des clouds publics et des data centers privés. BlueXP vous permet de gérer votre infrastructure intelligente de données, en assurant un contrôle unifié de votre stockage et vos données, où qu'ils se trouvent.

Plan de contrôle unifié leader du secteur

BlueXP fournit un contrôle unifié des services de stockage et de données pour prendre en charge une infrastructure intelligente de données dans votre multicloud hybride. Grâce aux fonctionnalités puissantes basées sur l'IA, à l'utilisation flexible des ressources et aux services de données intégrés, cette solution fournit la vitesse, la simplicité et la sécurité nécessaires pour réussir dans le monde très complexe actuel. BlueXP répond aux attentes des entreprises qui ont besoin d'une intégration et d'une gestion efficaces du multicloud hybride.

L'approche de NetApp : simplicité, sécurité, économies et durabilité

Simplicité. Assurez la simplicité en gérant des workloads complexes et en éliminant les silos d'infrastructure dans vos applications, vos données et vos clouds.

Intelligence. Intégrez l'intelligence dans votre infrastructure de données au profit de vos charges de travail d'IA pour améliorer la productivité et l'innovation.

Sécurité. Assurez la continuité de l'activité avec une sécurité intégrée, une reprise rapide et l'observabilité sur l'infrastructure.

Durabilité. Réalisez des opérations plus durables avec des technologies, un tiering et une analytique écoénergétiques.

Économies. Optimisez les dépenses de votre infrastructure cloud et sur site.

Contrôle unifié sans silos

BlueXP assure l'enregistrement en gérant des workloads et en éliminant les silos d'infrastructure de données pour améliorer les performances, la productivité et la surveillance. BlueXP assure la continuité de l'activité grâce à l'intégration de la protection, de la sécurité, de l'optimisation et de la mobilité, tout en renforçant la visibilité sur la durabilité. Vous pouvez par ailleurs gérer, protéger et surveiller votre utilisation flexible des ressources de manière centralisée.

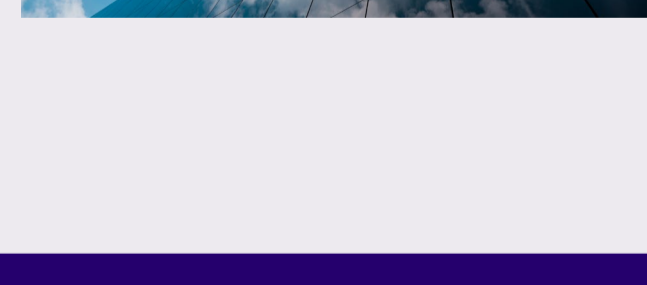
« Grâce à NetApp BlueXP, nous pouvons gérer toute la solution de manière centralisée à l'aide d'une belle interface de gestion facile à utiliser. L'équipe chargée des opérations sur le circuit profite d'une solution facile à appliquer et à utiliser. »

Freidemann Kurz, responsable IT, Porsche Motorsport
Lire le témoignage >



« Le déplacement des charges de travail du cloud privé à notre cloud public prenait beaucoup de temps. Les data scientists ne pouvaient rien tirer des données, jusqu'au moment où nous les avons migrées. Nous avons besoin d'une Data Fabric multicloud hybride pour déplacer les données d'un cloud vers un autre. »

Scott Hunter, directeur mondial des services d'infrastructure, AstraZeneca
Lire le témoignage >



Frost & Sullivan décerne le prix Entreprise de l'année 2024 à NetApp dans le secteur international de la gestion du stockage de cloud hybride

« BlueXP offre une gestion transparente dans l'ensemble du stockage en intégrant les fonctions d'état de l'environnement, d'analytique, de protection, d'optimisation et de mobilité. Les clients peuvent ainsi créer des règles, des méthodes ainsi que des services cohérents et communs dans l'ensemble des infrastructures gérées, ce qui simplifie la gestion des environnements multicloud hybrides. »

Karyn Price, responsable du secteur, TIC
Lire le témoignage >



Ressources supplémentaires

[Présentation de BlueXP >](#)

[Fonctionnalités BlueXP](#)

[Documentation technique BlueXP >](#)

[Description de la solution BlueXP](#)

[NetApp remporte le prix Entreprise de l'année 2024 de Frost & Sullivan >](#)

[Démonstration : découvrez BlueXP >](#)



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 vous aide à transformer votre infrastructure de données et à saisir les opportunités commerciales.

© 2024 NetApp, Inc. Tous droits réservés. NETAPP, le logo NETAPP et les marques présentes sur le site <http://www.netapp.com/TM> sont des marques commerciales de NetApp, Inc. Les autres noms de sociétés et de produits peuvent être des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs. NA-997-0624-HFR