

Cloud Dell Technologies

Support de niveau entreprise pour les applications traditionnelles et Cloud natives

BIENVENUE DANS UN CLOUD MEILLEUR

Dell EMC et VMware peuvent vous aider à atteindre vos objectifs plus rapidement, avec plus d'agilité et d'efficacité, tout en réduisant la complexité et les coûts d'exploitation.



Combiner la puissance de deux leaders

- **Accélérez l'innovation** en fournissant un accès rapide à des services numériques convaincants basés sur des machines virtuelles ou des conteneurs
- **Fournissez des services de confiance** à l'aide de systèmes d'information hautement disponibles et sécurisés
- **Maintenez l'autonomie et le contrôle** avec une gouvernance cohérente sur les options de Cloud privé et public
- **Améliorez l'économie du Cloud** en éliminant les coûts de migration et en créant de la transparence dans les environnements

La puissance des applications et des données

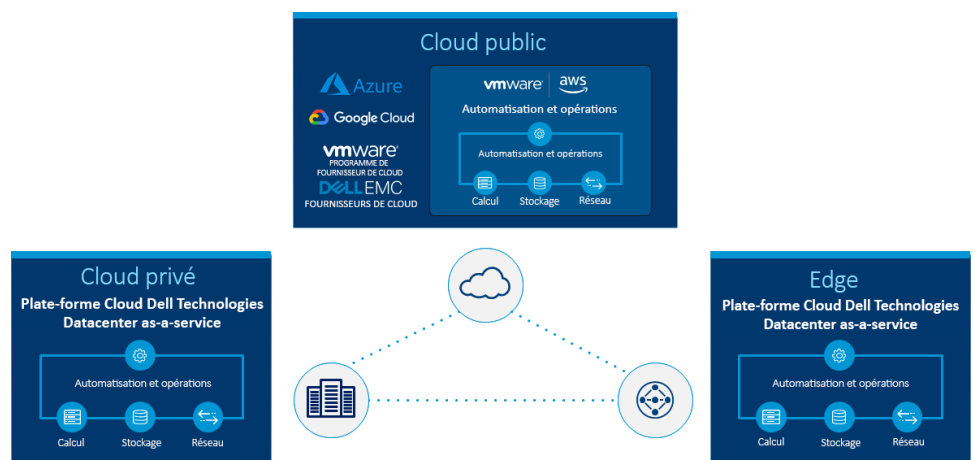
Les systèmes d'informations numériques et les applications logicielles modernes ont un énorme pouvoir permettant de remodeler la façon dont les organisations créent de la valeur et servent leurs mandants. Le Cloud Computing est un catalyseur clé qui apporte l'innovation numérique à la portée des sociétés de toutes tailles et de tous les secteurs d'activité. Le Cloud est un modèle opérationnel, et non un lieu. Il s'agit d'une façon de se concentrer sur le processus de création de valeur à l'aide de logiciels convaincants qui ont le potentiel d'accélérer les innovations révolutionnaires. Cela inclut la prise en charge des applications Cloud natives existantes et nouvelles, conçues autour de conteneurs et de l'orchestration Kubernetes.

Les défis du multi-Cloud

Toutes les applications ne conviennent pas à une solution Cloud donnée. Cela a entraîné une prolifération des options de Cloud, chacune disposant de ses propres outils de définition des services, de gouvernance, de sécurité et de virtualisation des ressources, que nous avons appelé « le monde multi-Cloud ». L'adoption du multi-Cloud freine désormais l'innovation en raison de la complexité supplémentaire des nouveaux silos de fonctionnement, qui résultent de la diversité des outils de gestion et des formats d'applications dans les Clouds.

Cloud hybride : infrastructure cohérente, opérations cohérentes

Il faut désormais un moyen de contrôler le chaos du Cloud, en fournissant un fonctionnement cohérent des services Cloud et une virtualisation cohérente de l'infrastructure : un Cloud hybride pour vos applications qui couvre le Cloud privé, le Cloud public et les options de déploiement Edge.



Cloud Dell Technologies : modèle d'exploitation cohérent couvrant le Cloud privé, le Cloud public et l'Edge

Accélérer l'innovation

Plus vos bonnes idées sont commercialisées rapidement, plus votre croissance est rapide. Vous avez donc besoin de pouvoir disposer des ressources adéquates au bon moment et de ne pas les régler avant d'en avoir besoin. Le Cloud Dell Technologies accélère l'accès à l'innovation avec les derniers logiciels VMware et la distribution Kubernetes. La capacité élastique permet une extensibilité verticale et une mise à l'échelle vers le bas rapides. Faites votre choix entre une infrastructure autonome traditionnelle et des options de datacenter as-a-service entièrement gérées pour la partie privée de votre solution Cloud. Répondez à vos besoins existants, tout en établissant les bases de l'évolution vers des applications Cloud natives qui tirent parti des conteneurs et de la plate-forme as-a-service.

Fournir des services de confiance

Améliorez la confiance dans les opérations avec la prestation de services informatiques disponibles et compatibles. Tirez parti de la sécurité intrinsèque intégrée et de la gestion du cycle de vie automatisée qui garantit des mises à jour sans erreur à un état correct connu pour votre infrastructure Cloud. Renforcez votre profil de sécurité à l'aide d'un cadre de sécurité unique qui couvre les Clouds publics et privés. Améliorez les niveaux de service afin de mieux répondre aux besoins métiers.

Maintenir l'autonomie et le contrôle

Utilisez des outils familiers pour provisionner, gouverner, automatiser et orchestrer vos applications sur plusieurs options de déploiement sur le Cloud, dont un vaste écosystème de fournisseurs de Cloud dans le monde entier. Embarquez facilement de nouvelles ressources Cloud tout en conservant la portabilité des données et des charges applicatives.

Améliorer la rentabilité du Cloud

Créez de la transparence sur les ressources informatiques avec une structure de gouvernance et de création de rapports unique pour vos options Cloud. Évitez de payer une taxe de rechargement des applications avec une infrastructure cohérente et optimisez les structures de coûts avec la flexibilité de placement des charges applicatives. Alignez la façon dont vous payez l'informatique avec la façon dont vous traitez les affaires par le biais de l'utilisation de compteurs.

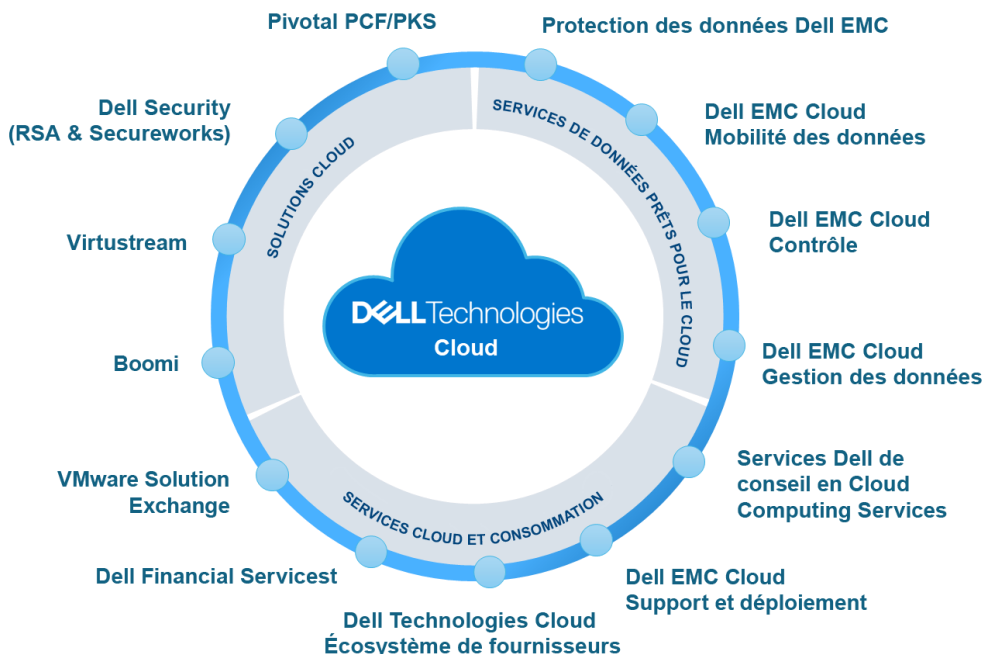
Dell Technologies Cloud : une solution à votre façon

Cette approche de Cloud hybride naît de l'intégration exclusive de matériel, de logiciels, de services et d'options de consommation offerts par Dell EMC et VMware. Vous pouvez consommer de la manière qui correspond le mieux à vos besoins :

- Plate-forme Cloud Dell Technologies avec Enterprise PKS et VMware Cloud Foundation sur VxRail
- Datacenter as-a-Service Dell Technologies avec VMware Cloud sur Dell EMC
- Conceptions validées de Dell Technologies Cloud avec des solutions de stockage, de calcul et de gestion de réseau de pointe

Informations supplémentaires

Consultez le site DellTechnologies.com/Cloud pour en savoir plus sur le Cloud de Dell Technologies, sur l'ensemble robuste de services à valeur ajoutée en option, ainsi que sur un ensemble diversifié de partenaires de Cloud public.



Un ensemble robuste de services à valeur ajoutée en option



En savoir plus sur les solutions Cloud Dell EMC



Contactez un expert Dell EMC



Voir davantage de ressources Cloud



Prenez part à la discussion avec #DellEMCCloud