



Le cloud hybride cela vous tente ?

Testez le gratuitement !



Découvrez gratuitement VMware Cloud on AWS. Metanext pose la 1^{ère} brique en une semaine !

« 89% des décideurs informatiques font face à des défis de performances et de coûts lors de la migration d'applications vers le Cloud. Et vous, où en êtes-vous de la transformation de votre SI ? »

Si la majorité des entreprises font le choix d'un cloud public versus un data center traditionnel, c'est qu'elles bénéficient d'avantages inégalables : l'accès illimité à du compute et du stockage à la demande, une facturation indexée sur la consommation réelle, une couverture mondiale et l'accès à des services innovants.

Et quand elles prévoient l'extension de leurs data centers on-premises, en intégrant une infrastructure de cloud public, elles privilégient le plus souvent un cloud hybride.

VMware Cloud on AWS C'est le meilleur des deux mondes.

Par sa facilité de gestion et sa rapidité d'évolutivité vers le cloud hybride, VMware Cloud on AWS, vous permet de migrer vos environnements et de commercialiser vos produits et vos services plus rapidement.

Vous pouvez désormais migrer vos applications vers le cloud sans refonte, ni conversion, en exploitant vos compétences et les outils VMware existants, tout en garantissant la cohérence et la simplicité de vos opérations.

VMware Cloud on AWS prend en charge en toute transparence les workloads on premises ainsi que le cloud public ; c'est la garantie d'un cloud hybride haut de gamme.

VMware Cloud on AWS

Des cas d'usage alignés sur votre stratégie cloud.

La maîtrise des coûts et des ressources

Augmentez votre capacité informatique selon vos besoins afin de soutenir votre activité et le développement de vos implantations sans construire de data centers supplémentaires, ni investir dans le sur-provisionnement des ressources existantes.

Une capacité extensible, à la demande

Gérez vos besoins en capacités temporaires ou vos besoins saisonniers non planifiés, sans engager de dépenses sur des capacités inactives.

Des applications de nouvelle génération

Développez vos applications avec les services cloud natifs AWS.

Une migration simplifiée vers le cloud

- // Migration d'applications spécifiques
- // Migration à l'échelle du Datacenter
- // Rafraichissement de l'infrastructure
- // Accélération simple et transparente de la migration vers le cloud

La garantie de continuité de l'activité et la récupération rapide après un sinistre

- // Mise en place d'un nouveau DR
- // Remplacement du DR existant
- // Complément au DR existant

VMware Cloud on AWS

Des avantages et des points forts en pagaille !

Une infrastructure cohérente sur les environnements SDDC VMware vSphere dans le cloud AWS.

Des opérations homogènes grâce à une interopérabilité fluide et à des interfaces API vSphere et vCenter communes.

Des fonctions réseau et de sécurité simples et cohérentes assurant la conservation des topologies réseau existantes et l'utilisation de fonctionnalités de micro-segmentation et de chiffrement des données, inactives et en cours de transfert.

L'automatisation des services et des règles de réseau et de sécurité entre cloud public et cloud privé.

Toute l'agilité, l'évolutivité et la flexibilité du cloud garantie par une mise en service complète en moins de deux heures avec l'ajout d'hôtes en quelques minutes.

La protection et la consolidation des investissements liés aux data centers.

La scalabilité des capacités, quelle que soit la charge de travail et sans aucune difficulté.

La réduction drastique des coûts de gestion liés au cycle de vie de l'infrastructure.

La conservation des applications lors de la migration sur VMware Cloud on AWS.

L'accélération de la migration et l'accès rapide aux services natifs AWS.



Plusieurs facteurs doivent être pris en compte afin de garantir une intégration efficace et une optimisation du cloud, lors de l'extension des environnements des data centers on-premises vers le cloud public.

Cloud quand ?

Cloud vite !!

Choisir un cloud adapté aux cas d'usage et aux charges de travail

// Disponibilité, performance et continuité d'activité

Prioriser la facilité et la rapidité d'intégration

// Comptabilité et interopérabilité de l'infrastructure

// Portabilité des applications

// Souplesse d'utilisation du réseau et de la connectivité

// Cohérence de la sécurité et de la gouvernance

// Incidence directe des modèles de licences sur les coûts

S'appuyer sur une exploitation simplifiée des infrastructures

// Cohérence des outils et processus de gestion des infrastructures

// Acquisition des compétences requises et plan de formation

VMware Cloud on AWS

Un accompagnement gratuit durant une semaine cela ne se refuse pas !

Une solution simple, c'est un accompagnement tout aussi simple !

- // Un atelier de présentation des points forts et des avantages de VMC on AWS et l'identification de cas d'usage que votre organisation tente de résoudre grâce à VMC on AWS
- // Une migration de quelques workloads
- // Un support tout au long du PoC
- // Un déploiement des services afin de garantir la parfaite intégration de VMC on AWS au système existant

Si vous voulez en savoir plus, contactez-nous !

good@metanext.com
0142312670
www.metanext.com

— A propos de Metanext

Spécialiste du conseil et de l'accompagnement à la transformation de l'infrastructures, Metanext est le facilitateur de la migration vers le cloud avec des solutions transverses, innovantes et pérennes.

Partenaire d'AWS et de VMware, Metanext est le 1^{er} partenaire VMware en France à obtenir la certification Master Services competency sur l'offre VMware cloud™ on AWS, qui le positionne comme 1^{er} acteur de confiance sur ces solutions.

