

SOLUTION À PLUSIEURS LOCATAIRES

# Leaseweb VMware vCloud

Une solution qui vous permet de créer une infrastructure virtuelle adaptée à vos besoins à la fois flexible, rentable et évolutive.

VMware vCloud est une solution de premier ordre hautement redondante qui repose sur la technologie VMware et qui est gérée par les experts de Leaseweb. Cette solution offre la flexibilité et la rapidité dont votre entreprise a besoin, tandis que les modèles de tarification forfaitaire vous permettent de contrôler pleinement vos dépenses opérationnelles. Profitez d'excellentes performances informatiques qui exploitent différents bassins de ressources et offrent un rendement inégalé pour toutes vos applications commerciales. VMware vCloud est offert dans nos centres de données partout dans le monde.

## Obtenez davantage de flexibilité grâce à différents bassins de ressources

Nos bassins de ressources vous permettent de configurer la capacité de calcul (mémoire vive, processeur central [UCT]) et l'espace disque dont vous avez besoin pour créer et gérer votre infrastructure virtuelle et construire plusieurs applications et machines virtuelles avec le système d'exploitation de votre choix. VMware vCloud vous permet d'exécuter votre infrastructure virtuelle sur des grappes d'hyperviseurs de grande taille, et ce, de manière rentable. Les hyperviseurs sont dimensionnés de manière à vous fournir les meilleures performances quand vous en avez besoin, en consolidant la capacité totale des ressources de calcul dans l'ensemble des nuages. Vous pouvez choisir la version Premium pour disposer d'une capacité de l'UTC dédiée à vos applications en temps réel les plus exigeantes en matière de calcul.

## Déployez et exploitez VMware rapidement et facilement

Devenez rapidement opérationnel dès que Leaseweb met en place et gère l'infrastructure sous-jacente. VMware Cloud Director (vCloud Director) est une abstraction de centres de données virtuel fournie par VMware qui vous permet de créer et de gérer facilement votre infrastructure virtuelle sans avoir à vous soucier de tout ce qui se trouve en dessous. L'intégration transparente et les API facilitent la définition de vos propres instances, la configuration des capacités de stockage et de réseau, ou le déploiement de pare-feu et d'équilibrateurs de charge virtuels.

## Réduisez vos coûts d'immobilisation et d'exploitation

Avec Leaseweb VMware vCloud, vous n'avez pas besoin de dimensionner votre infrastructure et de faire de gros investissements au préalable. Notre modèle de tarification vous permet de sélectionner les ressources dont vous avez besoin et de connaître leur coût mensuel. Vous n'aurez qu'à les accroître lorsque votre demande augmentera.

## Le stockage redondant garantit un rendement élevé

Les systèmes de stockage SSD des réseaux de stockage et des serveurs de stockage en réseau (SAN/NAS) pour entreprise offrent des performances élevées à vos machines virtuelles. Des magasins de données SATA sont également disponibles pour les ressources à faible rendement, telles que les sauvegardes, les répertoires de documents ou les catalogues de modèles.

## VMware vCloud: Qui en a besoin?

VMware vCloud est idéal pour les projets qui ont besoin d'une solution infonuagique basée sur des ressources, à prix fixe, qui peut évoluer en fonction des besoins de l'entreprise. Ce produit vous offre tous les avantages propres aux infrastructures virtuelles, ainsi que la flexibilité et la rentabilité que vous attendez d'une solution infonuagique publique.

# Caractéristiques

## Paquets de ressources

- Choix de capacité de calcul et de stockage pour faire fonctionner votre infrastructure virtuelle avec les ressources dont elle a besoin.
- Haute performance par définition : exécution sur des grappes VMware de grande taille, tolérantes aux pannes, résilientes et bien dimensionnées.
- Possibilité de réserver la capacité de l'UTC (vCloud Premium) aux applications en temps réel les plus exigeantes en matière de calcul.

## Réseau exceptionnel avec NSX-T et le réseau de Leaseweb.

- Options de réseau telles que le pare-feu, l'équilibrage de charge, la traduction d'adresses réseau (NAT), le protocole DHCP, le routage et le réseau privé virtuel (RPV) disponibles pour votre infrastructure virtuelle.
- Contrôle total sur les aspects de sécurité et d'équilibrage de charge à la périphérie de votre centre de données virtuel.
  - Liberté de laisser les adresses IP publiques faire l'objet d'une traduction d'adresses réseau à la périphérie ou d'un routage vers vos machines virtuelles.
  - Réseaux locaux privés au sein de votre infrastructure virtuelle.
  - Réseau privé pour connecter votre centre de données

virtuel aux autres produits de Leaseweb.

- Connexion Internet avec les excellents services de réseau de Leaseweb garantis par des ententes de niveau de service (ENS).

## API vCloud puissante et interface utilisateur graphique I complète

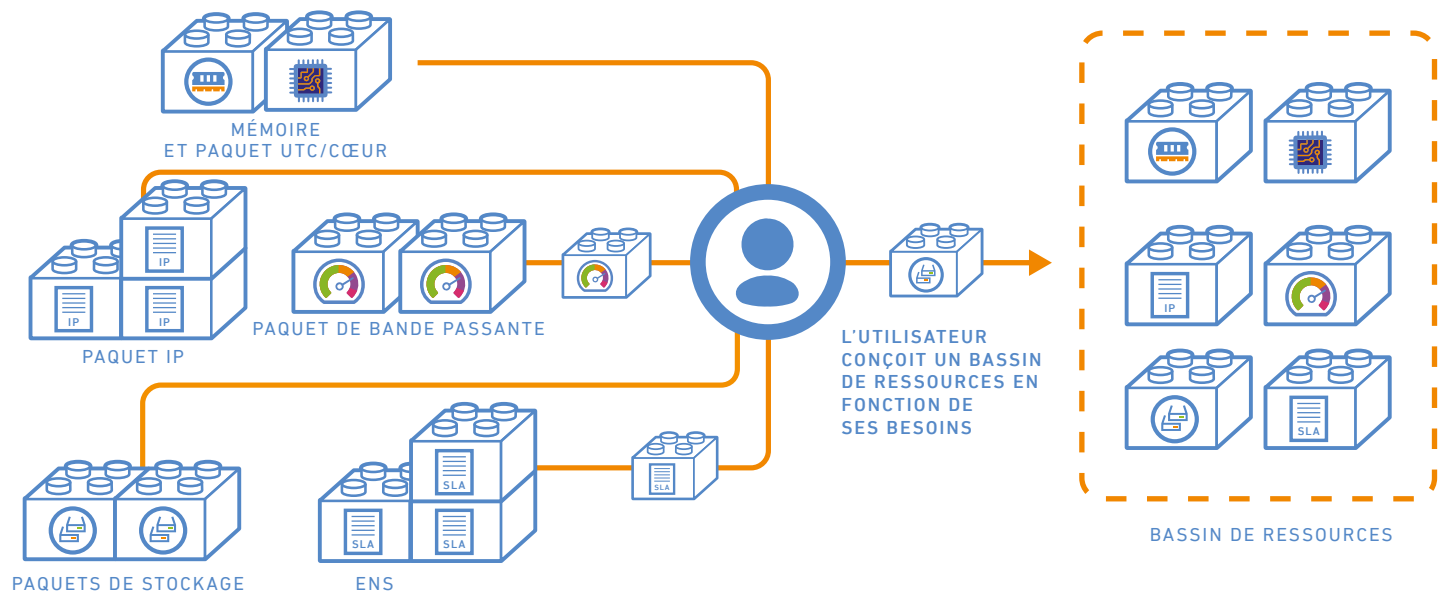
- Automatisez rapidement et facilement la gestion de votre infrastructure virtuelle grâce à l'API vCloud.
- Visualisez et gérez toute la configuration de votre nuage dans le portail vCloud Director.

## Stockage complet de type Flash

- Stockage complet SSD SAN/NAS pour entreprise connecté à votre infrastructure virtuelle.
- Stockage SATA disponible pour les données volumineuses et peu exigeantes, telles que les sauvegardes, les répertoires de fichiers ou les catalogues de modèles.

## Licences et mises à jour des logiciels

- Logiciel VMware et plateforme sous-jacente constamment à jour.
- Licence d'utilisation du logiciel Microsoft qui s'exécute sur votre infrastructure virtuelle.



## Commandez maintenant

[www.leaseweb.com/fr/cloud/private/vmware/vcloud](http://www.leaseweb.com/fr/cloud/private/vmware/vcloud)