

Une alternative à VMware sans compromis

VergeOS est une infrastructure ultraconvergée (UCI) qui intègre les services réseau, la virtualisation et les services de stockage dans un système d'exploitation unique et cohérent.

Principaux avantages :

- **Réduction des coûts** : Économies de 50% ou plus dès le premier jour !
- **Utilisation du matériel existant**
Libérez-vous des listes de compatibilité matérielle restrictives (HCL).
- **Tarification par nœud** : Arrêtez de compter les cœurs, la RAM et la capacité.
- **Un hyperviseur supérieur**
 - » Performances améliorées
 - » Résilience des données améliorée
 - » Opérations simplifiées
 - » Evolutivité améliorée
- **Prise en main intuitive**
- **Migration transparente** des machines virtuelles

5 raisons pour passer à VergelO :

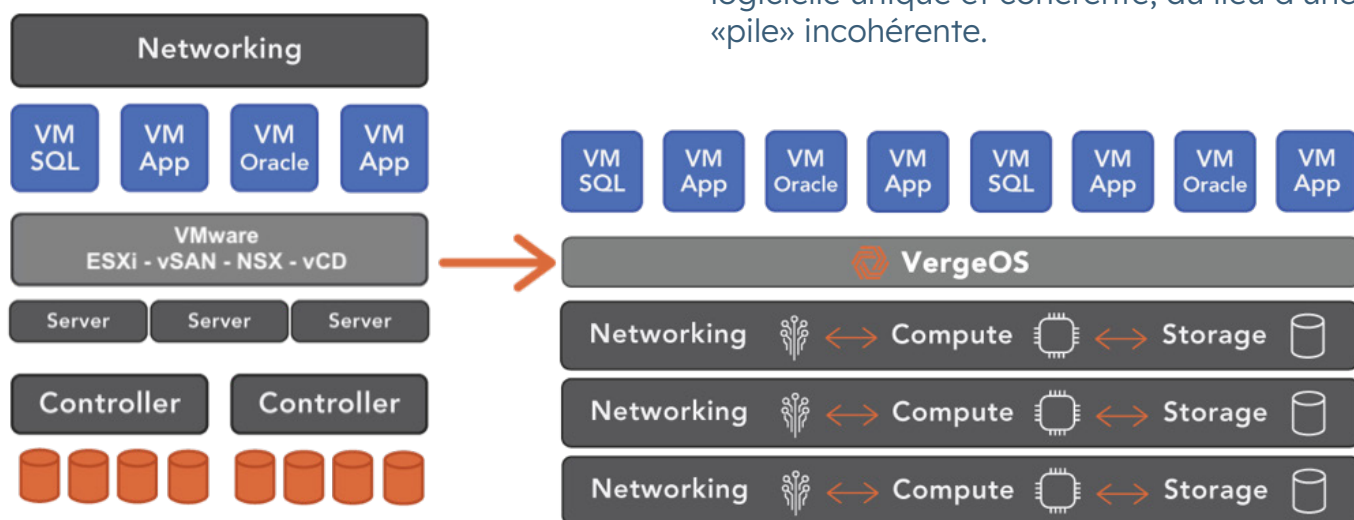
- 1. Coût total de possession (TCO) le plus bas** : VergeOS aide les organisations à économiser sur les coûts opérationnels liés à la virtualisation VMware, tels que les licences, la maintenance, le support et les dépenses matérielles.
- 2. Performances améliorées** : En migrant vers VergeOS, les entreprises peuvent bénéficier de meilleures performances et d'une efficacité accrue dans leurs environnements virtualisés tout en utilisant leur matériel existant.
- 3. Migration transparente** : IOmigrate de VergeOS simplifie le processus de migration, facilitant la transition depuis VMware tout en minimisant les perturbations et les temps d'arrêt.
- 4. Indépendance vis-à-vis des fournisseurs** : Passer de VMware à VergeOS permet aux entreprises de choisir librement la meilleure combinaison de matériel pour leurs besoins actuels et futurs. Contrairement à VMware, VergeIO n'impose pas d'upgrade matériel.
- 5. Meilleure densité des VM** : VergeOS est une base de code plus efficace et rationalisée qui permet d'augmenter les performances et la densité des machines virtuelles en utilisant moins de matériel que VMware.



Simplifiez les opérations

Avec VMware, vous devez gérer le réseau et le stockage de manière indépendante ou acheter des solutions coûteuses et non intégrées comme vSAN et NSX. De plus, l'inefficacité de l'ESXi vous oblige à surdimensionner les performances de traitement et de stockage, tout en isolant certaines charges de travail sur des serveurs physiques. En conséquence, votre équipe informatique doit jongler avec une douzaine de modules logiciels différents pour répondre aux demandes des utilisateurs.

VergeOS est une infrastructure ultraconvergée (UCI) : une application logicielle unique et cohérente, au lieu d'une «pile» incohérente.



Migration facile

VergeIO propose désormais une solution transparente pour migrer depuis VMware. Grâce à son programme de reprise compétitif et à sa solution de migration sans intervention et sans interruption, alimentée par IOmigrate, les organisations

peuvent réduire leurs coûts VMware jusqu'à 70 % tout en utilisant leur matériel existant.

IOmigrate offre :

1. Migration transparente et en un clic des charges de travail actives
2. Synchronisation quasi en temps réel
3. Solution de sauvegarde et de récupération après sinistre
4. Réduction des coûts de DR

Datacentres virtuels

Un *virtual data center* (VDC) est une infrastructure définie par logiciel qui émule les fonctionnalités d'un datacentre physique au sein de VergeOS. Il permet aux organisations de gérer efficacement et de combiner leurs ressources informatiques, de stockage et de réseau sans avoir besoin de silos physiques, offrant une efficacité maximale.

