



# Présentation de Veritas Alta

## Situation et vue d'ensemble

À l'ère du cloud, les données connaissent une croissance exponentielle. Rien que l'année dernière, **74 zettaoctets de données ont été générées dans le monde**, situation compliquée par le fait que, selon l'IDC, **entre 80 et 90 % des données mondiales ne sont pas structurées**. La stratégie de migration dans le cloud a engendré une multitude de problèmes pour les services informatiques et les architectes ou administrateurs cloud, particulièrement en ce qui concerne la visibilité, la sécurité, la sauvegarde et le contrôle des données dans des environnements cloud. Les outils de sauvegarde et de restauration proposés par les fournisseurs de services cloud ne sont pas égaux et dans certains

cas, ne sont pas assez robustes pour faire face aux attaques des cybercriminels, aux catastrophes naturelles, aux erreurs humaines et aux défaillances des services cloud. Selon une étude récente menée par Vanson Bourne<sup>1</sup>, si 99 % des entreprises interrogées utilisent dans une certaine mesure des outils de sécurité fournis par le cloud, 76 % d'entre elles estiment que l'offre actuelle des fournisseurs de services de cloud public ne répond pas à leurs besoins en matière de sécurité. Plus inquiétant encore, 89 % des entreprises interrogées ont subi une attaque de ransomware sur des données stockées dans des environnements cloud.

Les fournisseurs de services cloud et leurs clients partagent la responsabilité de la sécurité et de la conformité. En d'autres termes, les fournisseurs de services cloud sont responsables de la résilience du cloud, mais c'est vous, client, qui êtes responsable de la résilience au sein du cloud. Cela signifie que votre entreprise est en charge du contrôle de ses données, de sa sécurité et de la sauvegarde de ses données, ainsi que de l'architecture des charges de travail et de la gestion des sauvegardes.

Veritas Alta™ comprend l'ensemble de notre portefeuille de services et solutions cloud et représente ainsi la plate-forme de gestion des données cloud la plus complète. Conçu pour n'importe quel environnement, il vous permet de participer au modèle de responsabilité partagée, et bien plus encore. Veritas Alta ouvre de nouveaux horizons pour votre entreprise en favorisant son agilité et en réduisant les coûts, tout en assurant la protection, la haute disponibilité et la conformité des données et des applications.

## Une résilience inégalée face aux ransomwares



Veritas Alta protège les données et réduit le flanc d'attaque grâce à des niveaux de sécurité supplémentaires tels que le durcissement des systèmes, la détection d'anomalies basée sur l'IA, la recherche de logiciels malveillants et l'immuabilité. Veritas Alta vous offre choix et flexibilité en matière de récupération, grâce à une orchestration intelligente et automatisée et à des simulations de récupération sans interruption et rentables.



Vous savez exactement où sont vos données, tout en réduisant la complexité et les coûts grâce à une visibilité totale et des informations complètes.

L'architecture flexible native du cloud Veritas combine automatisation, intelligence artificielle et flexibilité pour offrir la protection des données cloud la plus rentable, la plus sécurisée et la plus autonome disponible.

# 89 % des entreprises

ont subi des attaques de ransomware sur leur stockage en cloud.

## Veritas Alta View : Protégez vos données où qu'elles se trouvent

Veritas Alta™ View propose une console de gestion basée sur le cloud qui permet aux clients une protection complète de leurs données, sur site et dans le cloud, à partir d'une seule et même interface. Plutôt que de superviser plusieurs solutions pour des charges de travail disparates sur site et dans le cloud, les clients peuvent tirer parti d'une console de gestion unique pour les données de n'importe quel emplacement et de plusieurs domaines.

Veritas Alta View intègre le moteur d'analyse Veritas pour fournir aux clients des rapports complets, des informations exploitables et une vue complète de leur compétence en matière de cybersécurité sur l'ensemble de leurs données. Il exploite l'IA et le machine learning pour mener des actions de gestion des données autonomes, ce qui permet à l'équipe informatique de se concentrer sur les activités de transformation.

## Résilience des applications : pour une disponibilité permanente

Contrairement aux produits spécifiques ou aux outils des fournisseurs de services cloud, les solutions Veritas Alta Resiliency des applications prennent en charge toutes les principales infrastructures cloud, qu'elles soient virtuelles, conteneurisées ou physiques. Les clients bénéficient d'un dispositif commun d'outils permettant la haute disponibilité des applications dans un environnement multicloud, l'agilité pour évoluer en fonction de besoins en constante évolution et le déplacement simple des applications entre les clouds publics et privés, ou encore la possibilité de les rapatrier sur site.

La résilience des applications vous permet d'obtenir les performances dont vous avez besoin, assure la mobilité des applications et protège vos services stratégiques contre les indisponibilités planifiées et non planifiées.

## Conformité et gouvernance des données : mettre en lumière les risques liés à l'information et y remédier

Les solutions de conformité et de gouvernance proposées par Veritas, leader sur le marché, unit les fonctionnalités cloud et permet aux entreprises de prendre des décisions éclairées sur toutes les informations qu'elles stockent. Veritas Alta automatise la classification du contenu, retrouve facilement les données pertinentes pour les procédures juridiques, élimine les « dark data » pour réduire les risques, assure la conformité et permet de réduire l'espace de stockage.

Veritas Alta est la seule solution comprenant des options de déploiement flexibles (sur site, IaaS, hybride, virtuel ou SaaS).

## Un contrôle total sur le cloud

- Des solutions cloud natives conçues pour tous les types d'environnement (multi cloud, hybride, privé, en périphérie, sur site)
- Modèle de consommation flexible, facile à mettre en œuvre
- Évolutivité en fonction de l'entreprise avec une utilisation optimale des ressources cloud (déduplication, évolution automatique)
- Simplicité opérationnelle grâce à des interfaces utilisateur intuitives, mais pas au détriment du contrôle
- Un fournisseur éprouvé et de confiance, une fiabilité à grande échelle
- Solution basée sur des API pour l'intégration et l'automatisation
- Conçue pour les charges de travail modernes telles que K8s, PaaS, IaaS

## En savoir plus

Pour en savoir plus sur Veritas Alta, rendez-vous sur : [veritas.com/alta](https://veritas.com/alta).

1. « Les outils des fournisseurs de services cloud : un atout qui n'en est pas un. Rapport d'étude 2022 sur la sécurisation de votre entreprise dans un environnement multicloud. »  
Vanson Bourne et Veritas. Octobre 2022

## À propos de Veritas

Veritas Technologies est un leader dans la gestion des données multicloud. Plus de 80 000 entreprises, dont 95 % des entreprises du classement Fortune 100, font confiance à Veritas pour les aider à assurer la protection, la récupération et la conformité de leurs données. Veritas est réputée pour sa fiabilité à grande échelle, qui offre la résilience dont les clients ont besoin contre les interruptions qui pourraient survenir en cas de cyberattaque, par exemple de ransomware. Aucun autre fournisseur n'est en mesure d'égaliser la capacité d'exécution de Veritas, avec la prise en charge de plus de 800 sources de données, de plus de 100 systèmes d'exploitation, de plus de 1 400 cibles de stockage et de plus de 60 plates-formes cloud, via une seule approche unifiée. Avec la technologie Cloud Scale, Veritas propose aujourd'hui sa stratégie de gestion autonome des données, qui réduit les coûts opérationnels tout en offrant une plus grande valeur ajoutée. En savoir plus sur [www.veritas.com](https://www.veritas.com). Suivez-nous sur Twitter : [@veritastechllc](https://twitter.com/veritastechllc).

# VERITAS™

[veritas.com/fr](https://veritas.com/fr)

Pour obtenir les coordonnées pour le monde entier, consultez la page : [veritas.com/company/contact](https://veritas.com/company/contact)