

LES PRINCIPALES RAISONS POUR LESQUELLES LES CLIENTS CHOISISSENT LA PROTECTION DES DONNÉES SÉCURISÉE ET MULTICLOUD DE DELL TECHNOLOGIES

Donnez-vous les moyens de transformer l'IT avec une expérience de protection des données toujours à la pointe de la modernité, intégrée dès la conception logicielle. Pourquoi les clients choisissent-ils notre gamme de solutions de protection des données modernes et éprouvées ? **Lisez la suite...**

1 | Un seul interlocuteur

Pourquoi faire appel à un seul fournisseur pour répondre à tous vos besoins en matière de protection des données ? Parce que, par rapport aux organisations qui utilisent un seul fournisseur de protection des données, celles qui font appel à plusieurs fournisseurs constatent une augmentation des pertes de données de 66 %¹. Avec des logiciels complets de protection des données, ainsi que des appliances software-defined, intégrées et cibles, Dell garantit la protection de toutes vos données et applications, qu'il s'agisse de charges applicatives stratégiques ou émergentes. La protection des données Dell offre performances, rentabilité, protection de l'investissement et flexibilité de consommation, tout en assurant une innovation de pointe dans les environnements multicloud, VMware et de cyber-récupération.

2 | Des performances éprouvées...

Depuis plus de dix ans, les fonctionnalités éprouvées de protection des données Dell prennent une place centrale dans la valeur ajoutée que nous apportons à nos clients. Nous vous aidons à répondre aux principaux cas d'utilisation de protection des données en matière de sauvegarde et de restauration, de reprise après sinistre, de cyber-récupération et de protection des données Cloud. Gagnez en flexibilité pour répondre à tous vos besoins de protection des données, du datacenter au Cloud, en passant par la périphérie. Gagnez en efficacité avec un taux de réduction des données hautement différencié permettant d'atteindre le coût de protection des données le plus bas. Gagnez en performances afin d'effectuer des sauvegardes et des restaurations rapides des données stratégiques sans affecter les performances d'application. Pour finir, bénéficiez d'une évolutivité (à grande échelle) qui répond à la prolifération exponentielle des données.

3 | Et des solutions modernes

En parallèle, le paysage de la protection des données continue d'évoluer, avec l'émergence de nouvelles tendances technologiques concernant la valeur des données, la transformation des applications, les données distribuées et l'IA/ML, qui préfigurent de tout nouveaux besoins pour les organisations. Dell vous accompagne dans cette transition ! Protégez vos données, qu'elles soient stockées dans le Cloud public, le multicloud ou les Clouds hybrides. Assurez la protection de vos charges applicatives de nouvelle génération, telles que les conteneurs Kubernetes, les charges applicatives Cloud natives, l'intégration à VMware Tanzu, RedHat, OpenShift et bien plus encore. Protégez et isolez vos données stratégiques contre les ransomwares et autres menaces sophistiquées avec un stockage des données immuable et l'apprentissage automatique permettant d'identifier les activités suspectes et d'effectuer une récupération à partir d'un état valide des données. De plus, grâce à un accès à des API, des plug-ins tiers et des outils de protection des données avancée qui font partie d'écosystèmes reposant sur une vaste communauté de développeurs, vous aurez toutes les clés en main pour automatiser la gestion des données. En résumé, la protection des données Dell associe des fonctionnalités opérationnelles éprouvées à des innovations de pointe pour vous aider à combler le fossé entre les fonctionnalités dont vous avez besoin aujourd'hui et les besoins qui seront les vôtres demain.

4 | Une innovation software-defined

Que vos efforts se focalisent sur l'IAOps, le DevOps, le multicloud ou la sécurité, les innovations logicielles appropriées vous aideront à avancer plus vite et à accomplir davantage avec moins de ressources. C'est pour cela que nous intégrons aussi souvent que possible ces avancées dans l'ensemble de nos solutions de protection des données, à savoir la gamme PowerProtect. Parmi ces innovations, on peut citer nos architectures logicielles hautement adaptables, une cyber-résilience complète et la flexibilité de l'écosystème multicloud. En réalité, 85 % des ingénieurs ISG sont des ingénieurs logiciels... qui travaillent très dur d'un point de vue « matériel »². Parce qu'il ne s'agit plus seulement de capacité et de performances.

5 | Des architectures logicielles adaptables

Nos architectures logicielles possèdent des possibilités intégrées d'intelligence, d'IA et d'automatisation. Elles s'adaptent à vos besoins changeants. Ce sont là des logiciels capables d'évoluer ! Bénéficiez d'une protection des données encore plus étendue. Commencez petit, évoluez jusqu'à 1,5 Po de capacité utile dans un seul rack et regroupez les ressources dans une capacité logique supérieure à 3 Eo³ ! Augmentez de manière indépendante les performances et la capacité : vous bénéficiez ainsi de la commodité du « plug-and-play » lorsque vous en avez besoin.

6 | Leader dans le multicloud

Protégez l'ensemble des charges applicatives de tout environnement Cloud, des machines virtuelles et conteneurs jusqu'aux applications Cloud natives et au SaaS. Les solutions de protection des données Cloud affichent une rentabilité jusqu'à 80 % supérieure⁴ ; faire appel à Dell Technologies pour protéger ses données dans le Cloud offre donc des avantages économiques indéniables. Nos solutions éprouvées de protection des données multicloud vous permettent de renforcer la protection et la résilience de vos charges applicatives et de vos données stratégiques dans le Cloud public, le multicloud et le Cloud hybride. Vous avez ainsi l'assurance de pouvoir effectuer des restaurations rapides en cas de perte de données, d'interruptions de service non planifiées ou de cyberattaques. Que vous utilisiez AWS, Microsoft Azure, Google Cloud ou plusieurs fournisseurs différents, nos technologies réduisent la complexité et la prolifération des outils, génèrent des processus de sauvegarde fiables et améliorent le taux d'efficacité des ressources. Consommez facilement notre protection des données via les marketplaces Cloud et les offres SaaS.

7 | Une protection inégalée contre les ransomwares et les cyberattaques

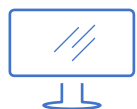
Les cyberattaques ont pour objectif de détruire, dérober ou compromettre d'une manière ou d'une autre vos données les plus précieuses, y compris vos sauvegardes. Et l'impact potentiel de ces attaques est de plus en plus inquiétant : 67 % des décideurs informatiques du monde entier ne sont pas certains de pouvoir récupérer toutes les données stratégiques de l'entreprise en cas de cyberattaque destructrice⁵. La protection de votre activité commence par la protection de vos données. Dell Technologies offre une protection éprouvée, moderne et intelligente permettant d'isoler les données stratégiques, d'identifier les activités suspectes et de revenir rapidement à un fonctionnement normal des opérations métier.

8 | Des performances qui inspirent confiance

Ce n'est pas pour rien que 85 % des sociétés du classement Fortune 100 utilisent la protection des données Dell Technologies⁶. Le programme Future-Proof de Dell vient dissiper les inquiétudes liées à l'achat de protection des données. L'achat de notre protection des données donne droit à une garantie satisfaction de trois ans, à une garantie de déduplication jusqu'à 55:1 pour la protection des données et bien plus encore. Pour faire progresser la protection des données, Dell innove en s'appuyant sur les qualités qui font du groupe le n° 1 des appliances et des logiciels de protection des données⁷, et en y associant une vision de l'avenir axée sur la sécurité des données et la transformation de l'entreprise. Ce puissant mélange de solutions éprouvées et de modernité vous offre un avantage indéniable en matière de protection des données. Vous tirez parti de la longue expérience d'un leader de confiance qui vous apporte une valeur ajoutée à travers des solutions éprouvées. Vous bénéficiez également du développement et du déploiement rapides de fonctionnalités modernes dont vous avez besoin pour l'avenir, le tout en vous appuyant sur les ressources et la présence mondiale de Dell. Gagnez en tranquillité d'esprit avec la protection des données éprouvée et moderne de Dell Technologies.

Notes de fin :

1. D'après l'étude « Global Data Protection Index 2021 Snapshot » réalisée par Vanson Bourne de février à mars 2021 à la demande de Dell Technologies. Les résultats sont issus de la consultation d'un total de 1 000 décideurs informatiques dans le monde entier provenant d'organisations privées et publiques de plus de 250 collaborateurs. [Rapport](#)
2. D'après une analyse interne, mars 2022
3. Sur la base d'un taux de déduplication standard de 65:1. Par rapport à la génération précédente. D'après des tests réalisés en interne par Dell EMC et les données de télémétrie sur le terrain. Avril 2021. Les résultats réels peuvent varier.
4. D'après une analyse indépendante réalisée à la demande de Dell Technologies, « Understanding the Economics of In-Cloud Data Protection », septembre 2021. Une solution Dell EMC Data Protection Solutions conçue pour l'optimisation des coûts. Les résultats ont été obtenus en comparant la solution Dell EMC PowerProtect Data Manager avec PowerProtect DDVE à quatre solutions concurrentes anonymes.
5. D'après l'étude « Global Data Protection Index 2021 Snapshot » réalisée par Vanson Bourne de février à mars 2021 à la demande de Dell Technologies. Les résultats sont issus de la consultation d'un total de 1 000 décideurs informatiques dans le monde entier provenant d'organisations privées et publiques de plus de 250 collaborateurs.
6. D'après une analyse interne réalisée par Dell Technologies et s'appuyant sur une publication d'une organisation multimédia internationale, septembre 2021
7. Sur la base du chiffre d'affaires des solutions matérielles publié dans le rapport Purpose-Built Backup Appliance (PBBA) Tracker d'IDC du 3e trimestre 2021, cumulé au chiffre d'affaires des logiciels de réplication et de protection des données publié dans le rapport Storage Software and Cloud Services Tracker du 3e trimestre 2021.



En savoir plus sur les solutions de protection des données Dell



Contactez un expert Dell Technologies



Afficher plus de ressources



Prenez part à la conversation avec #PowerProtect