

Produits Arcserve

Aider les entreprises à protéger l'inestimable

Fondée en 1983, la société Arcserve a redéfini la façon dont les entreprises protègent leurs données, en proposant des solutions s'appuyant sur plusieurs décennies d'innovation et un nombre incalculable d'heures d'itération afin qu'elles puissent assurer le déroulement optimal de leurs activités. L'ancrage d'Arcserve dans l'innovation est profond et va bien au-delà des sauvegardes standard afin de protéger à la fois le temps, l'argent et la productivité des utilisateurs en les exonérant du coût et de la complexité liés aux environnements informatiques modernes.



Arcserve Unified Data Protection

Une solution fiable tout-en-un de sauvegarde et de reprise d'activité pour les environnements Cloud, virtuels et physiques.

Unified Data Protection (UDP) combine des technologies éprouvées de sauvegarde, de reprise après sinistre et une réelle déduplication globale au sein d'une solution tout-en-un qui offre toutes les fonctionnalités de protection de données dont votre entreprise a besoin. Optimisé par une technologie hétérogène basée sur images pour la protection vers et depuis n'importe quelle cible, Arcserve UDP unifie les fonctionnalités adaptées aux entreprises, sans la complexité des solutions traditionnelles.



Arcserve 9000 Appliance Series Secured by Sophos

Première et dernière ligne de défense contre les cyberattaques, les catastrophes informatiques et les pertes de données.

La solution Arcserve 9000 Appliance Series est la première et unique méthode pour neutraliser les attaques des ransomware, offrir une solution efficace de reprise après sinistre et restaurer les données ; une stratégie de protection tout-en-un qui se déploie en tout juste 15 minutes.

Fonctionnant grâce au logiciel primé Arcserve Unified Data Protection (UDP) et Sophos Intercept X Advanced, les Appliances Arcserve combinent de manière unique la protection des points de terminaison et la continuité des activités sur site et hors site par le biais d'une approche multicouche garantissant une résilience informatique complète, et sont évolutives de 12 To à 504 To pour répondre aux besoins de toutes les entreprises.



Arcserve X Appliance Series Secured by Sophos

Première et dernière ligne de défense évolutive contre les cyberattaques, les catastrophes informatiques et les pertes de données massives.

Arcserve® X Series Appliances propose une stratégie tout-en-un de protection des données et de détection des ransomware avec une évolutivité de plusieurs pétaoctets et une solution complète pour neutraliser les attaques de ransomware, restaurer d'importants volumes de données et effectuer des reprises après sinistre.

Basée sur le logiciel reconnu Unified Data Protection (UDP) d'Arcserve et le système de cybersécurité Sophos Intercept X, Arcserve X Series Appliances est la seule solution à combiner une protection de point de terminaison deep learning et une continuité des activités évolutive sur site et hors site pour une approche multicouche offrant une résilience informatique complète et évolutive, de 1 056 To pour 3 158 To de capacité de sauvegarde réelle.



Arcserve Continuous Availability

Une protection des données en continu pour garantir que les applications et les systèmes vitaux restent opérationnels.

Arcserve Continuous Availability garantit la continuité des activités pour les applications et les systèmes, grâce à des technologies éprouvées ayant un seul objectif : garantir que votre activité soit toujours opérationnelle. Respectez les SLA les plus stricts grâce à des technologies asynchrones qui évitent de faire appel à des programmes de réplication ponctuels pour vos systèmes et applications spécifiques.

Arcserve Continuous Availability synchronise les données sur les systèmes Windows et Linux à l'aide d'un second système physique ou virtuel provisionné localement, sur un site distant ou dans le Cloud. Une fois les données synchronisées, les changements au moindre octet sont répliqués en continu entre le système de production et le système répliqué, fournissant une protection constante afin de garantir que les données et les informations soient toujours exactes et que les systèmes restent opérationnels.



Arcserve Backup

Une solution de sauvegarde sur bande, sur disque et dans le Cloud.

Arcserve Backup est une solution complète de gestion du stockage conçue avec des technologies uniques, qui permet d'économiser en matière de protection des données en autorisant des périodes de conservation plus longues, en réduisant le stockage et en intégrant une puissante déduplication dans votre environnement de sauvegarde existant.

Son architecture modulaire hautement évolutive, sa base de données centrale et ses serveurs membres distribués permettent aux équipes IT de gérer facilement des environnements de très grande taille et offre un contrôle complet et une visibilité à partir d'une seule console de gestion, que ce soit des environnements d'entreprise à petite ou grande échelle sur différentes plateformes, fonctionnant sous : Windows, Linux, Solaris, AIX, HP-UX, FreeBSD, Oracle, SAP R/3, SAP HANA, Informix, Sybase, Lotus/Domino, Microsoft SQL Server, SharePoint et Exchange.



Arcserve Live Migration

Migration des données, applications et workloads vers le cloud (ou autres destinations) sans aucune interruption.

Arcserve Live Migration simplifie le processus de migration des données, des applications et des workloads vers le cloud ou d'autres destinations cibles de votre choix. En plus de la réplication en temps réel garantissant que votre source et votre cible sont synchronisées avant la migration, Arcserve Live Migration orchestre également le basculement vers la destination cible pour réduire la complexité de la migration.

Solution cloud de continuité des activités par Arcserve

Une solution Cloud unique pour garantir les RTO, RPO et SLA sans la complexité de plusieurs outils et interfaces.

Une solution cloud unique pour satisfaire vos durées maximales d'interruption admissibles (RTO), vos pertes de données maximales admissibles (RPO) et vos accords de service (SLA). La solution cloud de continuité des activités d'Arcserve démystifie les défis IT du 21e siècle en offrant des technologies puissantes de sauvegarde, de reprise après sinistre, de haute disponibilité et d'archivage des e-mails au moyen d'une interface unique de gestion native cloud. Les entreprises bénéficient ainsi d'une protection complète pour l'intégralité de leur écosystème IT en éliminant les temps d'interruption et les pertes de données en tout lieu, à partir de leurs applications et systèmes, sur site et dans le cloud.

Arcserve UDP Cloud Hybrid Secured by Sophos

Extension des logiciels de protection des données et des appliances Arcserve, pour une sauvegarde dans le cloud, la cybersécurité et une reprise après sinistre entièrement intégrées.

Arcserve UDP Cloud Hybrid Secured by Sophos offre une première et dernière ligne de défense contre les cyberattaques, les catastrophes locales et majeures, et la perte de données. Au-delà de la sauvegarde traditionnelle et de la récupération après sinistre dans le cloud, elle offre une approche multicouche de la sécurité et de la protection des données en combinant de manière unique les technologies de prévention des menaces à des capacités de continuité des activités pour une résilience informatique complète.

Arcserve Cloud Backup for Office 365 Secured by Sophos

Assurez-vous que vos données Microsoft Office 365 sont protégées par une sauvegarde "cloud to cloud".

Arcserve Cloud Backup pour Office 365 vous donne le contrôle en garantissant la sauvegarde sécurisée des données hors site dans le cloud tout en protégeant des cyberattaques avec les technologies anti-ransomware et la prévention des menaces de Sophos. Fonctionnant avec les solutions primées Arcserve Unified Data Protection (UDP) et Sophos Intercept X Advanced, Arcserve Cloud Backup pour Office 365 offre une solution proactive et multicouche pour la protection et la sécurité des données, afin de garantir que les données commerciales critiques soient protégées et disponibles.

Arcserve Cloud Direct

Une solution Cloud native de sauvegarde et de Plan de Reprise d'Activité en tant que service (BaaS/DRaaS) pour des pertes de données proches de zéro, totalement dématérialisée.

Arcserve UDP Cloud Direct est une solide offre de services de sauvegarde et de Plan de Reprise d'Activité directement dans le Cloud, conçue pour protéger en toute transparence des environnements IT distribués de grande taille ou décentralisés, sans nécessiter d'équipements ni de gestion en local. Offrant les meilleures performances du marché en termes de temps de sauvegarde et de RTO/RPO (quelques minutes), cette offre permet aux équipes IT de garantir la continuité de l'activité en cas de panne.


Archivage des e-mails Arcserve

Solution dédiée à l'archivage des e-mails Arcserve à des fins de conformité réglementaire, disponible en tant que logiciel ou offre entièrement gérée.

La solution d'archivage des e-mails Arcserve vous aide à vous mettre en conformité avec les exigences légales et réglementaires, en offrant des capacités robustes, sur site ou hors site, ainsi que sur de multiples locataires et dans différentes langues.

À Propos D'Arcserve

Arcserve fournit des solutions exceptionnelles visant à protéger l'intégralité des biens numériques des organisations nécessitant une protection complète et à grande échelle de leurs données. Fondée en 1983, l'entreprise Arcserve s'impose en tant que fournisseur le plus expérimenté au monde en matière de solutions de continuité d'activité visant à protéger les infrastructures informatiques multigénérationnelles grâce à des applications et des systèmes, peu importe le lieu, sur site ou sur le Cloud. Les organisations de plus de 150 pays du monde entier font confiance aux technologies et à l'expertise intégrées et hautement efficaces d'Arcserve pour éliminer le risque de perte de données et de temps d'indisponibilité prolongé tout en réduisant les coûts et la complexité des sauvegardes et de la restauration des données jusqu'à 50 %. Le siège social d'Arcserve est situé à Minneapolis, au Minnesota. L'entreprise possède des bureaux dans le monde entier.

 Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site www.arcserve.com/fr