

Acronis Cyber Cloud

Une plate-forme axée MSP pour la fourniture de services de cyberprotection

Pour les fournisseurs MSP, proposer plusieurs services de cyberprotection est désormais encore plus simple, sûr et efficace. Acronis Cyber Cloud est une plate-forme unique qui offre à la fois :

Une suite complète et intégrée de solutions qui répond à tous les besoins des clients en matière de protection — de la sauvegarde à la reprise d'activité après sinistre en passant par la protection contre les malwares ou même la certification et la signature électronique de document

Une conception axée sur les fournisseurs de services intégrant un portail multitenant, le provisionnement unifié des services, la commercialisation en marque blanche, l'intégration des outils PSA¹ et RMM², un modèle de facturation à l'utilisation et plus encore

SERVICES INCLUS

- ✓ Protection des données et cybersécurité intégrées
- ✓ Service de sauvegarde (BaaS, Backup-as-a-Service) avec protection contre les ransomwares
- ✓ Service de reprise d'activité après sinistre (DRaaS, Disaster-Recovery-as-a-Service)
- ✓ Synchronisation et partage de fichiers
- ✓ Notarisation et signature électronique des fichiers
- ✓ Infrastructure software-defined

ATOUTS DE LA SOLUTION

- Portefeuille de services à la carte
- Fourniture centralisée des services
- Portail de gestion multitenant
- Gestion des revendeurs
- Modèles SaaS, en Cloud privé ou hybrides
- Plus de 20 plates-formes prises en charge
- Stockage software-defined
- Options de stockage diversifiées
- Modèle de facturation à l'utilisation
- Vente des services en marque blanche
- 18 centres de données disponibles
- 25 langues prises en charge
- Intégration avec les outils des fournisseurs de services
- API et kits SDK pour les intégrations personnalisées

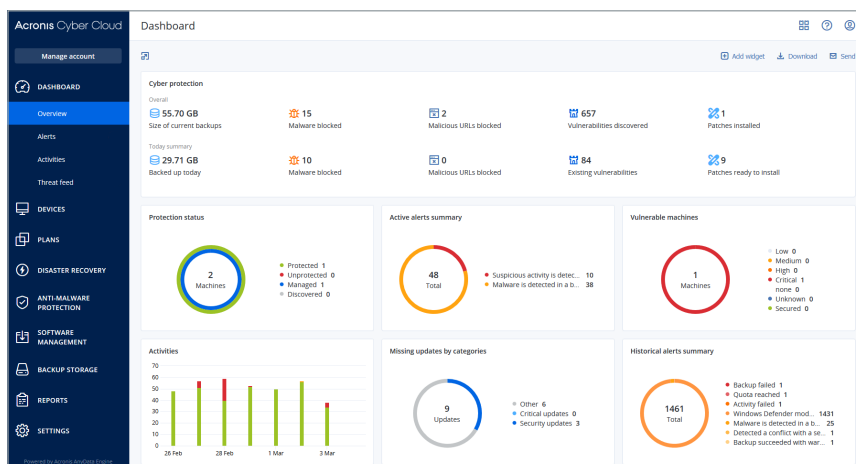
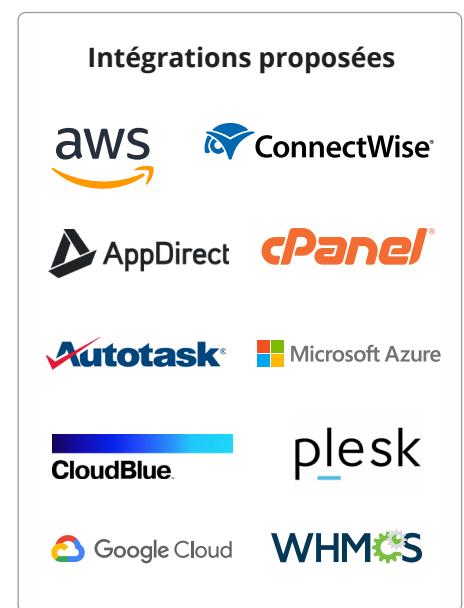


Illustration : Tableau de bord complet



¹ Professional Services Automation
² Remote Monitoring and Management

Acronis Cyber Protect Cloud **NOUVEAUTÉ**

RENFORCEZ LA PROTECTION ET RÉDUISEZ LES COÛTS GRÂCE À L'INTÉGRATION DE LA PROTECTION DES DONNÉES ET DE LA CYBERSÉCURITÉ, PILOTÉE PAR L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

- Solution unique offrant une large gamme de services : sauvegarde, reprise d'activité après sinistre, protection contre les malwares et les ransomwares reposant sur l'intelligence artificielle, bureau à distance et outils de sécurité
- Sauvegarde et restauration de vos applications, systèmes et données sur n'importe quel appareil en cas d'incident
- Protection contre les malwares : protection de nouvelle génération contre les cybermenaces, y compris les ransomwares, reposant sur l'intelligence artificielle et l'apprentissage automatique
- Sécurité et gestion : outils de gestion des terminaux complets mais simples, permettant d'économiser les ressources informatiques
- Huit scénarios innovants de protection des données : fonctionnalités uniques rendues possibles grâce à l'intégration
- Inclut toutes les fonctionnalités d'Acronis Cyber Backup Cloud

Identifier	Protéger	Détecter	Répondre	Restaurer
Détection automatique des nouveaux terminaux	Installation à distance des agents	Défenses contre les malwares/ransomwares	Gestion des correctifs intégrée à la sauvegarde	Sauvegarde et reprise d'activité après sinistre
Évaluations des vulnérabilités	Sauvegarde et reprise d'activité après sinistre	Contrôle de l'intégrité des disques durs	Mise en quarantaine des malwares	Données d'investigation numérique au sein des sauvegardes
Carte de protection de données	Gestion unifiée des règles de protection	Tableaux de bord et rapports	Restauration via un support de démarrage	Bureau à distance

Illustration : Fonctionnalités regroupées selon le cadre de cybersécurité du NIST

Acronis Cyber Backup Cloud TIREZ PARTI DE LA PREMIÈRE SOLUTION BAAS (BACKUP-AS-A-SERVICE) POUR LES FOURNISSEURS DE SERVICES



- Options de sauvegarde en local et dans le Cloud
- Options de stockage dans le Cloud flexibles et prêtes à l'emploi avec Google Cloud Storage, Microsoft Azure, Acronis Cyber Cloud Storage ou votre propre système de stockage dans le Cloud
- Protection contre les ransomwares en temps réel reposant sur l'intelligence artificielle pour les fichiers, les sauvegardes et les agents de sauvegarde
- Console Web de sauvegarde et restauration
- Protection des données sur plus de 20 plates-formes, notamment les serveurs et postes physiques, virtuels et Cloud, les terminaux mobiles, Office 365 et G Suite
- Sauvegarde de fichiers individuels et d'images complètes de systèmes
- Restauration instantanée de machine virtuelle à partir de l'emplacement de stockage des sauvegardes
- Détection automatique des terminaux et installation à distance des agents **NOUVEAUTÉ**
- Évaluations des vulnérabilités **NOUVEAUTÉ**

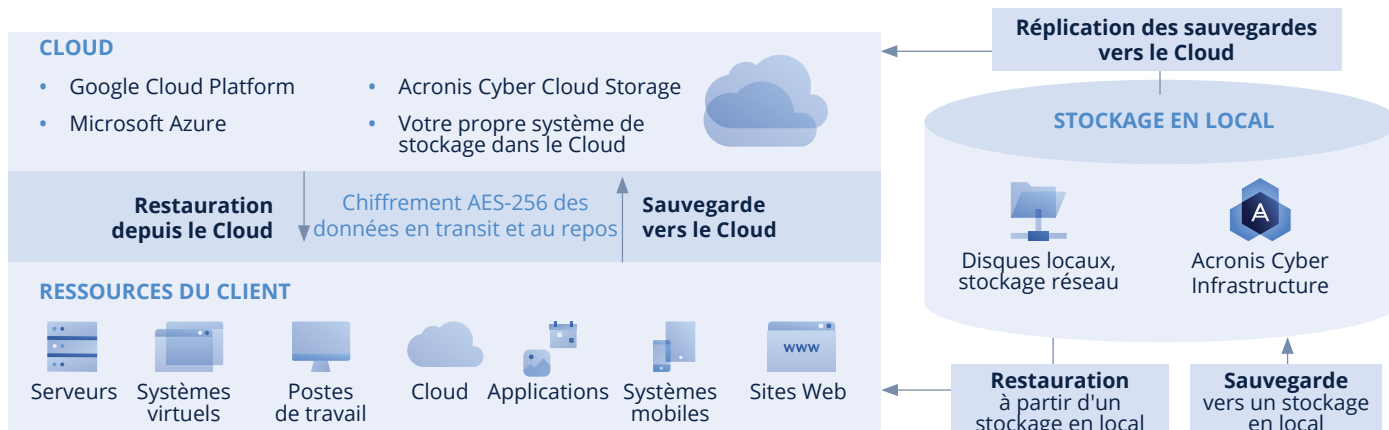


Illustration : Sauvegarde et restauration hybride, en local et dans le Cloud, avec Acronis

Acronis Cyber Disaster Recovery Cloud

PROPOSEZ UNE SOLUTION DE REPRISE D'ACTIVITÉ APRÈS SINISTRE EN COMPLÉMENT

- Aucun matériel n'est nécessaire. Seuls l'appliance virtuelle VPN et les agents légers sont requis sur le site du client.
- Aucun investissement de départ n'est nécessaire. Tous les composants de la solution sont prêts à l'emploi.
- Bénéficiez d'un site de restauration prêt à l'emploi hébergé par Acronis (avec plusieurs centres de données à travers le monde).
- Prenez en charge tous les types de ressources classiques, notamment les serveurs physiques et machines virtuelles Windows et Linux, les hyperviseurs les plus utilisés et les applications d'entreprise Microsoft.
- Grâce à l'orchestration de la reprise d'activité après sinistre, automatisez les scénarios critiques et assurez-vous que les systèmes soient restaurés dans le bon ordre afin de respecter les interdépendances entre les applications.

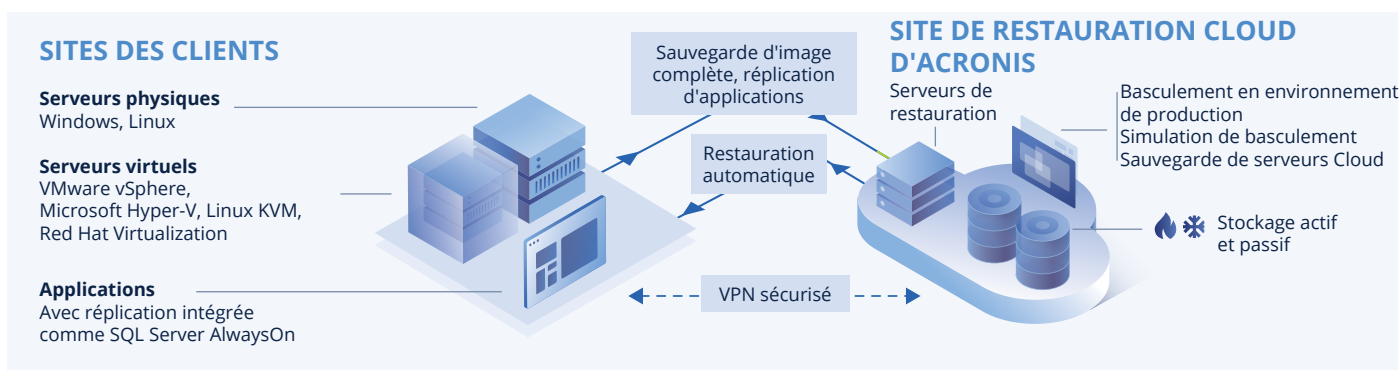
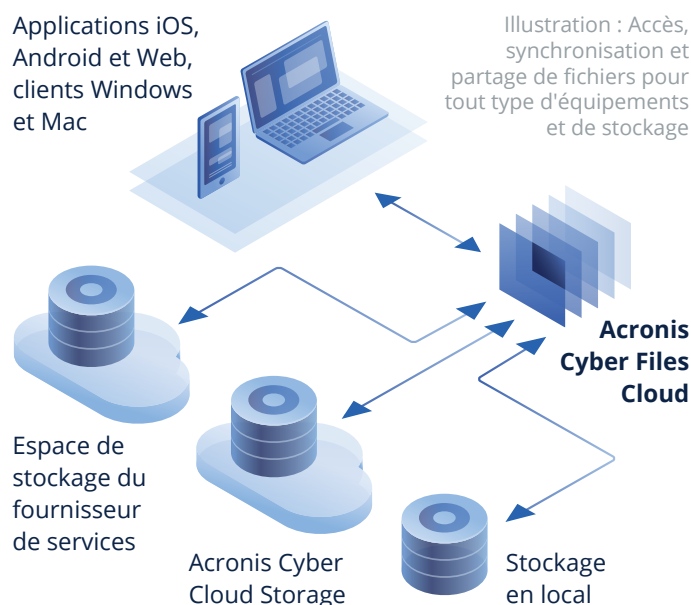


Illustration : Reprise d'activité après sinistre vers le site de restauration Cloud d'Acronis

Acronis Cyber Files Cloud

OFFREZ DES FONCTIONS DE SYNCHRONISATION ET DE PARTAGE DE FICHIERS SANS COMPROMETTRE LA SÉCURITÉ

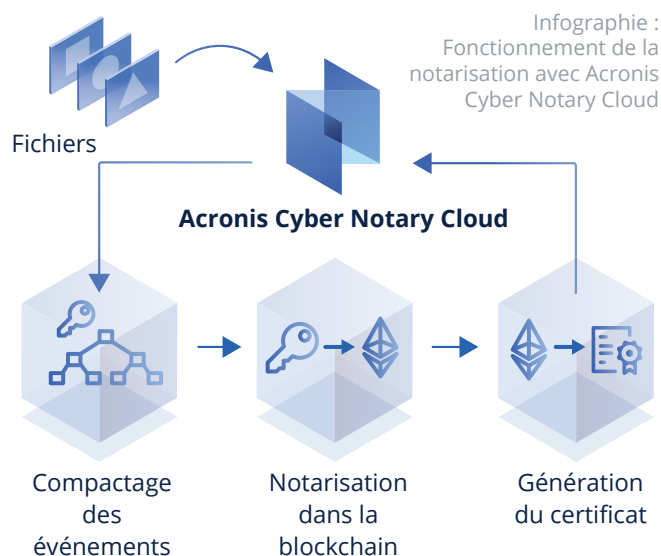
- Contrôle total de l'emplacement : Acronis Cyber Cloud Storage, Acronis Cyber Infrastructure, stockage du fournisseur de services, SWIFT, Ceph, S3 ou Azure
- Piste d'audit de haut niveau, permettant de suivre toutes les actions des utilisateurs et de résoudre les problèmes
- Chiffrement des données en transit et sur les équipements, chiffrement certifié FIPS 140-2 pour iOS
- Solution clé en main pour les utilisateurs professionnels sur toutes les plates-formes (téléphones, tablettes, ordinateurs Mac et Windows)
- Modification et annotation des fichiers Microsoft Office sur mobile
- Fonction de recherche en texte intégral



Acronis Cyber Notary Cloud

PROPOSEZ DES SERVICES DE VÉRIFICATION DE L'AUTHENTICITÉ DES DONNÉES BASÉS SUR LA BLOCKCHAIN

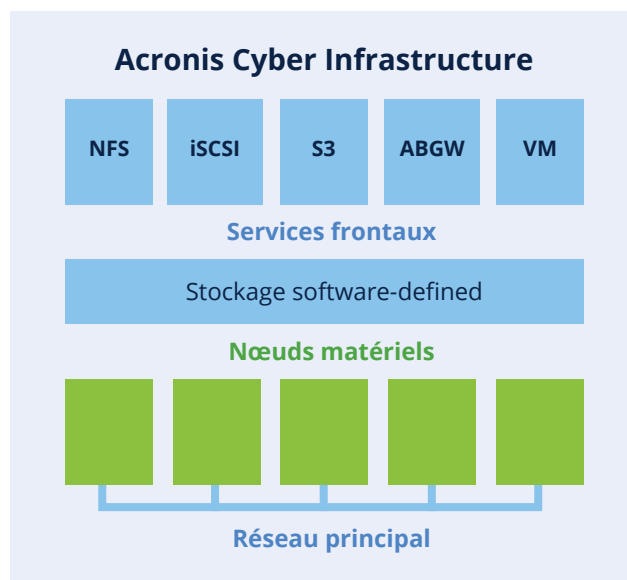
- Grâce à la notarisation des fichiers, les utilisateurs sont en mesure d'authentifier des fichiers de tout type et de les enregistrer dans le registre blockchain.
- Avec la signature électronique, toutes les parties peuvent signer électroniquement les fichiers.
- Lorsqu'un fichier a été notarisé, vérifiez son authenticité depuis n'importe quel terminal et à tout moment.
- L'API garantit une intégration aisée avec les applications.
- Notarisez ou signez électroniquement des fichiers de tout type et de tout format, notamment des documents, images, vidéos et fichiers musicaux.
- La blockchain Ethereum à l'architecture distribuée prévient la fraude et les altérations et assure la disponibilité permanente de la vérification.



Acronis Cyber Infrastructure

RÉPONDEZ AUX EXIGENCES INFORMATIQUES MODERNES GRÂCE À UNE SOLUTION DE STOCKAGE SOFTWARE-DEFINED UNIVERSELLE

- Infrastructure hyperconvergente et sûre pour l'edge computing, disponible sur du matériel standard X86
- Capacités évolutives, illimitées et économiques
- Système principal sécurisé pour l'ensemble des ressources
- Prise en charge de plusieurs protocoles : NFS, iSCSI, Amazon S3, Google et Azure
- Stockage hiérarchisé et reposant sur l'intelligence artificielle des données actives et passives (vers un système de stockage local, hybride ou dans le Cloud)
- Validation intégrée de l'authenticité des données
- Stockage évolutif et sécurisé pour les sauvegardes, que ce soit dans le centre de données d'un fournisseur de services (stockage dans le Cloud pour plusieurs clients) ou sur le site du client (sauvegardes locales)
- Logiciel gratuit (en cas d'utilisation pour le stockage d'archives de sauvegarde via Acronis Cyber Cloud)



Infographie : Aperçu des composants d'Acronis Cyber Infrastructure

Acronis

Découvrez nos produits sur www.acronis.com

Copyright © 2002-2020 Acronis International GmbH. Tous droits réservés. Acronis et le logo Acronis sont des marques commerciales d'Acronis International GmbH aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales, déposées ou non, sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Sous réserve d'erreurs, de modifications techniques et de différences par rapport aux illustrations. Le logo Gartner Peer Insights Customers' Choice est une marque commerciale et une marque de service de Gartner, Inc. et/ou de ses sociétés affiliées, et est utilisé sous autorisation dans les présentes. Tous droits réservés. La distinction Gartner Peer Insights Customers' Choice est attribuée sur la base d'avis subjectifs de clients finaux qui reposent sur leur propre expérience, du nombre d'avis publiés sur Gartner Peer Insights et de la note globale obtenue par un fournisseur donné sur le marché, comme expliqué sur la page <https://www.gartner.com/reviews-pages/peer-insights-customers-choice-methodology/> ; elle ne représente en aucun cas l'opinion de Gartner ou de ses sociétés affiliées. 2020-03