

Acronis Cyber Protect

Acronis

Cybersécurité, protection des données et gestion des terminaux intégrées pour les entreprises

Gérez et automatisez de manière centralisée les fonctions EDR, antimalware, de sauvegarde et d'autres fonctions critiques (pour les terminaux, les ressources Microsoft 365, les serveurs, les machines virtuelles, etc.) à partir d'une console pilotée par l'IA

Cybersécurité...	... plus protection des données	... plus gestion proactive des terminaux	... plus automatisation
<ul style="list-style-type: none"> • EDR • Antimalware / AV comportemental • Protection contre les ransomwares de pointe • Filtrage des URL • Analyse et correction des sauvegardes pour détecter les malwares et les vulnérabilités 	<ul style="list-style-type: none"> • Sauvegarde : restauration sur système nu, d'image ou de fichier sur du matériel différent • Reprise d'activité après sinistre • Stockage illimité pour les sauvegardes de Google Workspace et Microsoft 365 Nouveau • Stockage immuable • Sauvegarde des machines virtuelles avec ou sans agent Nouveau • Sauvegarde sans agent pour les machines virtuelles Azure • One-Click Recovery™ • Notarisation et validation de l'intégrité de la somme de contrôle des sauvegardes • Déduplication des archives • Stockage immuable pour contrer les attaques par corruption ou suppression • Réplication de sauvegarde vers plusieurs destinations 	<ul style="list-style-type: none"> • Accès bureau et assistance à distance sécurisés. Nouveau • Inventaire du matériel et des logiciels Nouveau • Analyse des vulnérabilités • Gestion des correctifs avec application de correctifs avec tolérance de pannes : sauvegarde des terminaux avant l'installation des correctifs • Gestion des antivirus Microsoft Defender et Microsoft Security Essentials • Effacement à distance 	<ul style="list-style-type: none"> • Découverte automatique des terminaux • Installation à distance automatisée des agents • Scripts de cybersécurité générés par intelligence artificielle pour automatiser les tâches fastidieuses Nouveau • Surveillance et alertes basées sur l'apprentissage automatique pour les ressources matérielles, logicielles et réseau Nouveau

Acronis Cyber Protect prend en charge les plates-formes et applications suivantes

									
Azure	Serveur Windows	PC Windows	Exchange	SQL Server	Microsoft SharePoint	Active Directory	Hyper-V	Microsoft 365	Google Workspace
 amazon webservices™									
Amazon EC2	Serveur Linux	Mac	iPhone	iPad	Android	SAP HANA	MariaDB	MySQL	
									
VMware vSphere	Oracle VM Server for x86	Oracle Database	Red Hat Virtualization	Linux KVM	Citrix XenServer	Virtuozzo	Nutanix	Synology	

Cyberrésilience complète et intégrale, conforme au cadre de cybersécurité NIST (CSF) 2.0

Piloter				
Identifier	Protéger	Détecter	Répondre	Restaurer
<ul style="list-style-type: none"> Maintenez un inventaire à jour du matériel et des logiciels. Détectez automatiquement les nouveaux terminaux. Analysez les systèmes pour détecter les vulnérabilités. Consultez l'état de la protection des données dans toute l'entreprise en un coup d'œil grâce aux cartes de protection des données. Améliorez les performances des terminaux grâce à l'analyse hors ligne des sauvegardes pour détecter les malwares et les vulnérabilités. 	<ul style="list-style-type: none"> Protégez toutes les plates-formes matérielles, tous les systèmes d'exploitation, toutes les applications, toutes les bases de données et toutes les ressources cloud de l'entreprise. Protégez rapidement les nouvelles ressources grâce à l'installation à distance automatisée de l'agent. Créez et personnalisez des stratégies de gestion de groupes. Appliquez des correctifs sans risque grâce à la sauvegarde antérieure automatique qui permet de revenir rapidement à la version précédente si nécessaire. Utilisez le stockage immuable pour empêcher la perte de sauvegardes en cas d'erreur humaine ou d'attaque malveillante. 	<ul style="list-style-type: none"> Détectez les menaces inconnues et avancées, telles que les ransomwares, grâce à l'analyse comportementale des malwares. Surveillez l'intégrité du matériel, des applications et des ressources réseau. Optimisez les hautes performances de détection des menaces grâce à des listes d'autorisation d'applications. 	<ul style="list-style-type: none"> Arrêtez automatiquement les ransomwares et annulez les opérations de chiffrement à partir de la mémoire cache locale. Détectez les menaces furtives et persistantes grâce à la corrélation des indicateurs de compromission sur l'ensemble des terminaux. Priorisez rapidement l'intervention sur incidents. Isolez et neutralisez les menaces. Collectez des données d'investigation numérique dans les sauvegardes pour une analyse des vulnérabilités après incident. Déclenchez automatiquement l'application de correctifs, les analyses et les sauvegardes dès la réception d'alertes du centre d'opérations de cyberprotection Acronis. 	<ul style="list-style-type: none"> Procédez à une restauration rapide et flexible après une perte de données. Activez la restauration locale, déclenchée par l'utilisateur en quelques minutes avec One-Click Recovery™ lorsque l'informatique centralisée ne peut pas intervenir. Reprenez rapidement vos activités après un sinistre grâce à la reprise d'activité après sinistre. Assurez une restauration sécurisée grâce à l'analyse et à la correction des sauvegardes avant restauration, pour détecter les malwares et les vulnérabilités.

Avantages exclusifs d'Acronis Cyber Protect

Pour la sauvegarde

- **Options flexibles de stockage des sauvegardes**, incluant disques durs et SSD locaux, bandes, SAN, NAS, clouds privés, le Cloud Acronis et les principaux fournisseurs de cloud public.
- **La sauvegarde d'image et la restauration sur matériel différent** permettent de protéger les postes de travail et serveurs exécutant des systèmes d'exploitation devenus obsolètes.
- **La sauvegarde et la restauration entre différents types de systèmes** permettent à Acronis Instant Restore de basculer en quelques secondes les serveurs physiques défectueux sur des machines virtuelles de réplica en attente.
- **Acronis One-Click Recovery** permet à tout utilisateur de restaurer un terminal défectueux sans intervention de l'IT.
- **Sauvegardes Microsoft 365 et Google Workspace consultables** pour une restauration de fichiers, e-mails, conversations et autres ressources sans avoir à restaurer l'intégralité des boîtes aux lettres ou des comptes.
- **Acronis Cyber Protect inclut un espace de stockage illimité et gratuit pour les sauvegardes de Microsoft 365 et Google Workspace** dans le Cloud Acronis.

Pour la cybersécurité et la gestion des terminaux

- **Un seul agent sur chaque terminal** pour la cybersécurité, la protection des données et la gestion des terminaux améliore les performances et élimine les conflits entre plusieurs fournisseurs.
- **Une console unique pour toutes les fonctions de gestion** permet d'optimiser les performances informatiques, grâce à des plans de protection personnalisés et à l'intégration plus rapide de nouveaux techniciens.
- **Le bureau à distance sécurisé et l'assistance** offrent aux équipes informatiques des outils puissants pour surveiller, configurer et dépanner à distance les terminaux Windows, macOS et Linux.
- **Des outils d'inventaire complets** détectent et suivent les ressources matérielles et logicielles et génèrent automatiquement des rapports.
- **Cyber Scripting** prend en charge les tâches de maintenance informatique fastidieuses. Les scripts prédéfinis peuvent être ajustés manuellement ou avec l'aide de l'IA.
- **La surveillance et les alertes basées sur l'apprentissage automatique** aident les services informatiques à prédire les problèmes de performances et de viabilité des ressources de sécurité, de stockage et de réseau d'Acronis et de tiers.
- **Options de protection des machines virtuelles flexibles**, avec ou sans agent.