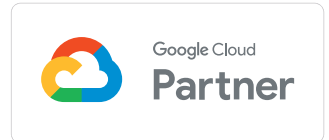


Virtru pour Google Workspace

La protection des données globale de Virtru au service des applications Google que vous utilisez quotidiennement



Virtru étend la protection centrée sur les données partout où vous en avez besoin. Envoyez des messages et des fichiers en toute sécurité via Gmail, protégez vos fichiers dans Drive, collaborez dans Docs, Sheets et Slides, et communiquez via Google Meet tout en améliorant la sécurité des données, en respectant les exigences de conformité et en empêchant l'accès par des tiers (y compris Google). Virtru fournit un cadre global unique pour gérer et protéger vos données dans l'écosystème Google.

Google recommande Virtru en tant que fournisseur de chiffrement pour Google Workspace. Virtru améliore vos capacités de partage de données afin d'assurer la confidentialité de vos données, peu importe où elles transitent et avec qui elles sont partagées. De plus, nous prenons en charge votre migration vers Google Cloud grâce à la gestion des clés de chiffrement pour les données dans GCP.

Pourquoi choisir Virtru comme partenaire

Améliorez les workflows numériques grâce au chiffrement, à la gestion de la conformité et aux contrôles d'accès.

Une fois que vous avez déployé l'une de nos solutions Google, vous pouvez rapidement ajouter des fonctionnalités supplémentaires. Nos services sont conçus pour permettre une installation rapide et être simples d'utilisation au sein de toute votre organisation.

Envoi, téléchargement et partage sécurisés pour Gmail et Drive

- Chiffrez et déchiffrez les messages, et appliquez des contrôles d'accès directement dans Gmail.
- Importez en toute sécurité des fichiers dans Drive (y compris des fichiers PDF, Word, Excel, PowerPoint, JPEG, PNG et CAD) et téléchargez-les pour les partager en externe.

Contrôles d'accès aux messages et aux fichiers

- Définissez des dates d'expiration pour les messages, contrôlez les transferts, consultez les confirmations de lecture et ajoutez des filigranes aux fichiers.
- Révoquez un accès à tout moment, avec effet immédiat.
- Gardez la main sur les contrôles d'accès, même après qu'un utilisateur a téléchargé un fichier en local sur son bureau.

Gestion des clés pour le chiffrement côté client

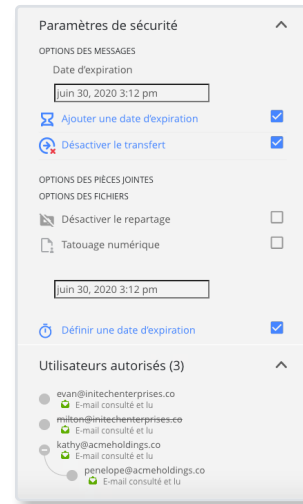
- Renforcez la confidentialité dans Docs, Sheets, Slides et l'application de bureau Google Drive File Stream, et assurez le chiffrement des appels (flux multimédia) et des messages vidéo dans Google Meet.

Protection d'applications SaaS supplémentaires

- Étendez le contrôle et la protection des données à d'autres applications SaaS, comme les CRM (par exemple, Salesforce) et les outils d'analyse, afin que l'ensemble de votre organisation soit sécurisé.



Maintien du contrôle et de la visibilité sur les données et garantie d'une véritable confidentialité



- Activez la protection automatique en implémentant la protection contre la perte de données (DLP).
- Définissez des règles DLP pour les modèles et les mots-clés, ou utilisez nos ensembles de règles prédéfinis.
- Affichez les destinataires qui ont consulté ou transféré des e-mails et des fichiers chiffrés.
- Téléchargez régulièrement des données d'audit détaillées.

Autres avantages liés au partenariat avec Virtru



Solution simple d'utilisation pour tous

Intégrez la solution aux workflows Google existants, sans interrompre la recherche ou l'e-Discovery. Les administrateurs procèdent à la configuration en quelques minutes, les utilisateurs chiffrer leurs fichiers et e-mails en un clic, et les destinataires bénéficient d'une expérience fluide, savoir avoir à créer de compte ou de mot de passe de portail.



Garantie de la conformité

Bénéficiez d'un contrôle total sur le chiffrement des données présentes dans Google Cloud et Google Workspace, ou partagées via d'autres workflows. Hébergez vos propres clés de chiffrement pour mieux vous conformer aux réglementations ITAR, EAR, CJIS, IRS 1075, HIPAA, RGPD, etc.



Accès à l'intelligence des données

Examinez les informations sur les données en un seul endroit pour connaître les données que vous protégez, et savoir où elles sont transmises et qui les a consultées, même si elles sont partagées en externe. Intégrez la solution à votre système SIEM afin de renforcer les réponses aux menaces et les rapports de conformité.



En savoir plus sur les solutions de Virtru pour **Google Workspace**