

Protection complète des données de votre écosystème - Virtru assure la sécurité des données de Google Workspace à Google Cloud et au-delà

Virtru - Votre fournisseur pour Google Cloud External Key Manager (EKM)

Pour chiffrer un service Google Cloud, vous avez besoin de Cloud EKM de Google et de l'un de leurs fournisseurs EKM tiers recommandés. C'est là qu'intervient Virtru.

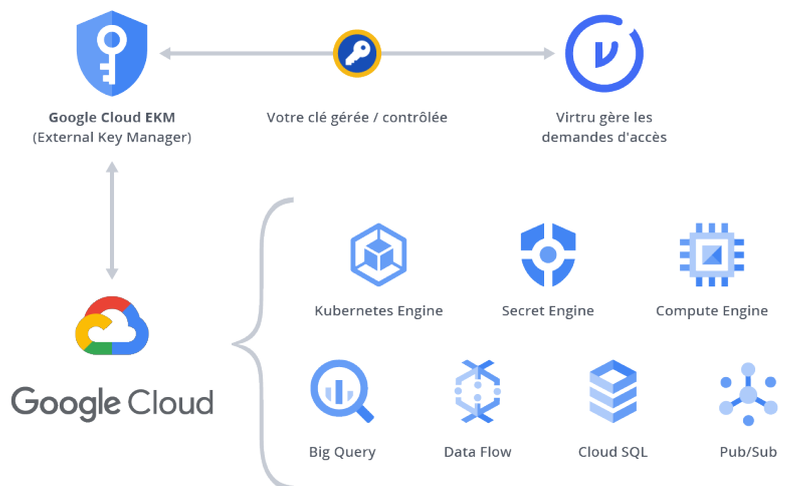
Stockez vos données dans le cloud, calculez en toute sécurité et garantisiez une véritable confidentialité sans accès non autorisé ou tiers, y compris par Google et Virtru. En gérant vos clés de chiffrement séparément de vos données, vous pouvez renforcer la sécurité et la souveraineté des données, atténuer les violations de données et protéger les bases de données. Virtru fournit un cadre global unique pour gérer les données dans l'écosystème Google, avec des intégrations supplémentaires pour Gmail, Drive et le chiffrement côté client pour Docs, Sheets et Slides.



Contrairement à d'autres fournisseurs EKM, Virtru étend la protection centrée sur les données partout où vous en avez besoin et offre un déploiement simple pour ajouter facilement nos solutions Google complémentaires à tout moment.

Pourquoi s'associer à Virtru

Que vous utilisiez BigQuery ou que vous gériez les données de vos propres clients dans Google Cloud, Virtru vous aide à protéger les données, où qu'elles se trouvent, où elles voyagent ou avec qui elles sont partagées. Améliorez n'importe quel flux de travail numérique avec le chiffrement, la gestion de la conformité et les contrôles d'accès pour vous assurer de maintenir la visibilité et la sécurité de vos données. Virtru peut vous aider à atteindre une norme globale et complète de protection des données.



Protection des données de Google Cloud, Google Workspace et au-delà



Gmail - Envoi sécurisé

Chiffrez les messages et appliquez des contrôles d'accès directement dans Gmail



Drive - Téléversement et partage sécurisés

Protégez les fichiers Docs, Sheets et Slides ; stockez des fichiers dans Drive et partagez les en externe



Google Workspace Client-Side Encryption

Prise en charge de la confidentialité et de la conformité accrues dans Google Docs, Sheets, Slides



Intégrations SaaS

Sécurisation automatique des messages transitant par les applications d'entreprise et personnalisées



Gestion des clés

Google Cloud External Key Manager

Appliquez vos propres clés de chiffrement aux services Google Cloud Platform

Virtru Customer Key Server (CKS)

Hébergez vos clés de chiffrement pour respecter la souveraineté, la résidence et la conformité des données



Aucun logiciel à installer



Utilise l'identité existante



Gestion des clés en mode Zero Trust



Facile à utiliser pour tous



Confidentialité, souveraineté, résidence et contrôle des données

Avantages supplémentaires du partenariat avec l'Virtru



Soutenir la conformité

Contrôlez totalement le chiffrement des données dans Google Cloud et Workspace ou partagées via d'autres workflows. Hébergez vos propres clés de chiffrement pour vous aider à vous conformer aux normes GDPR, ITAR, EAR, HIPAA, CJIS, IRS 1075, etc.



Gérer le contrôle d'accès

Révoquez l'accès ou ajustez les autorisations de contrôle d'accès à tout moment du cycle de vie des données à l'aide de Virtru Control Center. De plus, les administrateurs système peuvent gérer de manière centralisée les utilisateurs, ajuster les contrôles d'accès et définir des règles de chiffrement.



Maintenir une visibilité persistante

Accédez à l'intelligence des données en un seul endroit pour voir ce que vous protégez, où elles vont et qui y a accédé, même si elles sont partagées en externe. Intégrez votre SIEM pour renforcer la réponse aux menaces et les rapports de conformité.



En savoir plus sur Virtru : virtru.com/fr/le-service-commercial