



**STORMSHIELD**

# Sécurité des données

Protection des données sensibles et critiques des entreprises



# Cyber-séréniser l'accès et l'échange de vos données

**sensibles** au sein  
de votre entreprise  
ou dans les outils de  
collaboration Cloud



*Face à la multiplication des cyberattaques, la fuite d'informations, telles que les données personnelles et les éléments à caractère confidentiel comme les brevets, les données financières ou encore les processus métiers est une problématique de plus en plus préoccupante.*

*En garantissant l'intégrité et la confidentialité des actifs les plus sensibles, les solutions de chiffrement constituent un moyen très efficace pour répondre à cette problématique. Elles sont d'ailleurs mentionnées, à titre d'exemple, comme une solution technique pour répondre aux exigences du GDPR.*

*Dans un monde plus ouvert où les échanges collaboratifs augmentent de façon exponentielle, une sécurité de bout-en-bout est primordiale afin d'assurer une protection efficace. Les fichiers chiffrés portent leur propre protection et restent ainsi protégés quel que soit l'endroit où se trouve la donnée. La gestion de la protection de la donnée est complètement indépendante de son stockage. Ainsi, l'administrateur système gère les solutions et le stockage alors que les données sensibles ne sont accessibles que par les utilisateurs autorisés.*

*Enfin, la solution de chiffrement doit être transparente et ne pas interférer avec les habitudes de travail des utilisateurs afin de faciliter son adoption au sein de l'entreprise.*



**Pierre-Yves Hentzen**  
CEO Stormshield

## **Garantir l'intégrité et la confidentialité des actifs les plus sensibles**

# Bénéficiez de la **protection optimale**



## Chiffrement de bout en bout

**Le chiffrement est effectué de bout en bout sous le contrôle unique de l'entreprise.** Le fichier porte sa propre sécurité et peut être partagé en toute sécurité sur différentes plateformes dans le Cloud ou dans l'entreprise, la solution étant agnostique. Le fichier chiffré reste ainsi accessible quel que soit son emplacement de stockage.

PROTECTION  
DES DONNÉES

**CONFORMITÉ**  
EN MATIÈRE DE CYBERSÉCURITÉ



## Protection orientée utilisateur

**Jamais une solution de chiffrement n'a été aussi simple et transparente pour l'utilisateur qui conserve ses habitudes de travail.** Au cœur de la sécurité de ses données, l'utilisateur détermine les personnes autorisées à accéder à l'information, crée des espaces de collaboration sécurisée.



## Les clés appartiennent à l'entreprise

Assurant l'accès aux contenus protégés, les clés de chiffrement constituent le point critique d'une solution de protection des données. En conservant la possession des clés vous assurez une **confidentialité totale aux données sensibles**, aucune personne ni même un administrateur de votre entreprise ne pourra les consulter.



# Collaboratif

## Chiffrement dans Gmail

Gardez le contrôle de la confidentialité de vos données sensibles dans les échanges

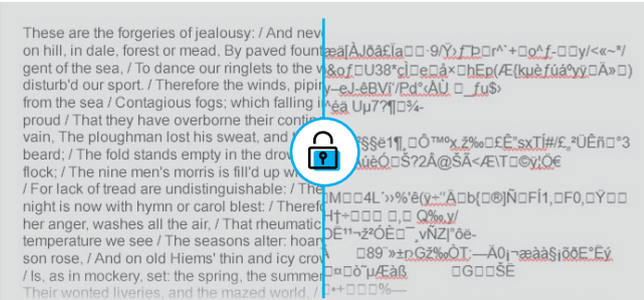
# RGPD

## Chiffrement dans Drive

Collaborer efficacement en toute sécurité



## Contre les vols d'informations sensibles



# Simple

## Chiffrement de Google Meet et Calendar

Conservez le secret de vos réunions et protégez les données échangées

# Les principales fonctionnalités

# Confiance

## Chiffrement de fichiers et containers

Assurer la sécurité de vos données les plus sensibles



# Confidentialité

## Chiffrement des mails Outlook

Simplifier la sécurité de vos échanges par email

## Dans vos outils collaboratifs ou en local



# Sécurité

## Chiffrement dans OneDrive-Sharepoint

Stockez les données en toute sécurité

# Protégez vos données dans votre entreprise

**Avec l'intégration transparente de Stormshield Data Security Enterprise, vous bénéficiez de la sécurisation automatique des données partagées entre collaborateurs internes et externes.**



## STORMSHIELD Data Security

### Une suite complète de protection

De la protection de fichier local à l'email en passant par les espaces collaboratifs internes à l'entreprise, Stormshield Data Security

Enterprise assure la confidentialité de toutes les données. Cette solution s'intègre facilement que l'entreprise dispose ou non d'un Active Directory ou d'une PKI.

### Une confidentialité garantie

L'utilisateur est au cœur de la sécurité de ses données. Il détermine les personnes autorisées à accéder à l'information, crée des espaces de collaboration sécurisée.

### Une gestion simple des bulles de confiance

Facilement intégrée aux outils de collaboration ou de communication, cette solution de chiffrement est évolutive et particulièrement adaptée à un déploiement global, par métier ou par projet (BU ou services transverses) ou encore pour sécuriser les échanges avec des sous-traitants.



Stormshield Data Security est la solution idéale pour garantir la confidentialité des données partagées en ligne, assurée par un chiffrement de confiance. **Sans altérer l'ergonomie et la performance des services OneDrive, SharePoint Online d'Office 365 et SharePoint on-premise**, SDS permet aux services informatiques d'offrir aux utilisateurs les services de collaboration tout en maîtrisant la sécurité de l'information pour une transition sereine et sécurisée vers le cloud et votre transformation digitale.

**Transparente, intégrée à votre espace de travail Google habituel, la solution Stormshield Data Security permet à vos équipes métier de créer des environnements de collaboration sécurisés, quels que soient les supports, terminaux et applications.**

### **Intégré à Google Workspace**

Une fois connecté à votre espace Google, le chiffrement des données est activé. La solution Stormshield Data Security vous garantit en toute transparence un échange sécurisé avec tous les utilisateurs de votre environnement. Cette complète intégration garantit la même expérience utilisateur de tous vos collaborateurs. Un simple clic suffit à activer la protection des données.

# Sécurisez votre espace Google

### **Définissez des politiques orientées utilisateur**

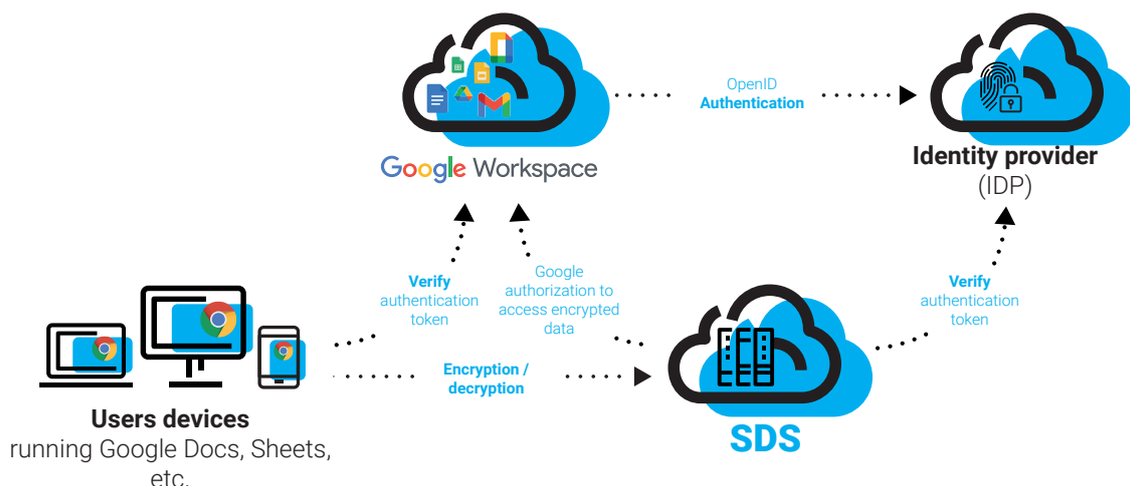
En plus des politiques de sécurité centralisée, la solution garantit la liberté aux utilisateurs de prendre des décisions en fonction des données sensibles qu'ils gèrent. Ainsi, la politique « chiffrer toutes les données stockées dans le Cloud » garantit l'accès à la donnée uniquement au créateur. Celui-ci peut alors définir lui-même les personnes autorisées avec qui il partage cette donnée sensible.

### **Séparez les responsabilités**

Les données dans le Cloud sont stockées sur des serveurs qui sortent du périmètre de l'entreprise. Il faut donc garantir que les administrateurs de ces plateformes ne puissent prendre connaissance des données sensibles. Outre le contrôle d'accès sur les fichiers, les données sont également protégées par la clé des utilisateurs autorisés.

### **SDS As a Service**

L'offre Stormshield Data Security pour Google Workspace est un service de protection des données clé en main et souverain. Les processus de chiffrement et de déchiffrement ainsi que la gestion des clés utilisateurs sont entièrement assurés par Stormshield.





### Solution souveraine

Acteur français de la cybersécurité, nous proposons des solutions qui respectent les exigences légales européennes depuis 15 ans.



### User empowerment

L'utilisateur est au cœur de la sécurité de ses données. Il détermine les personnes autorisées à accéder à l'information, crée des espaces de collaboration sécurisée.



### Chiffrement transparent

Avec la détection des outils de synchronisation le chiffrement est effectué à la volée dans le synchroniseur. Le chiffrement est intégré dans les outils de l'utilisateur.



### Collaboration sécurisée

Vous êtes protégés contre l'exploitation de vulnérabilités à distance, contre la menace d'un utilisateur interne malveillant, contre les attaques spécifiques à certains environnements sensibles.



### Protection agnostique

Aucune dépendance à un service ou un fournisseur Cloud, l'information circule en toute sécurité, selon vos besoins, d'un service à un autre.



### Support technique

Notre support technique collabore étroitement avec nos équipes de R&D pour vous faire bénéficier de l'expertise éditeur.

.....

[www.stormshield.com](http://www.stormshield.com)

.....

## Pour en savoir davantage sur Stormshield

### Cybersécurité des réseaux et infrastructures IT

Avec leurs fonctionnalités essentielles, les solutions Stormshield Network Security vous garantissent une sécurité complète et de hautes performances en termes de protection des réseaux. **Optez pour une sécurité performante et évolutive.**

### Cybersécurité des systèmes industriels

Stormshield propose une approche globale afin de sécuriser toute la chaîne opérationnelle, **d'assurer la disponibilité, l'intégrité et le bon fonctionnement des processus opérationnels** en s'appuyant sur une combinaison unique de solutions de protection dédiées à l'IT et à l'OT.

### Cybersécurité des postes de travail

Stormshield Endpoint Security, protection autonome, est capable de modifier de manière **dynamique ses opérations de sécurité en fonction de son environnement**. Et d'analyser dans le même temps l'accès aux applications et aux ressources de l'entreprise selon l'emplacement du poste.