



Forcepoint Data Loss Prevention

Protection des données dans
un monde sans périmètre

Forcepoint

Brochure

Forcepoint Data Loss Protection (DLP)

La sécurité des données partout où vos employés travaillent et résident

Les entreprises de toutes tailles sont aujourd'hui confrontées à des défis de sécurité des données critiques. Elles doivent respecter les réglementations réglementaires pour protéger les informations sensibles comme les informations personnelles identifiables (PII), les informations de santé protégées (PHI) et d'autres données réglementées. Pendant ce temps, elles doivent adopter des environnements de travail modernes tels que les applications cloud, les environnements de travail hybrides et les tendances BYOD, qui augmentent tous la façon dont les données peuvent quitter l'entreprise.

Les entreprises de toutes tailles sont aujourd'hui confrontées à des défis de sécurité des données critiques. Elles doivent respecter les réglementations réglementaires pour protéger les informations sensibles comme les informations personnelles identifiables (PII), les informations de santé protégées (PHI) et d'autres données réglementées. Pendant ce temps, elles doivent adopter des environnements de travail modernes tels que les applications cloud, les environnements de travail hybrides et les tendances BYOD, qui augmentent tous la façon dont les données peuvent quitter l'entreprise.



Forcepoint DLP est la solution la plus fiable du secteur. Elle vous donne les outils nécessaires pour gérer facilement des politiques globales sur tous vos principaux canaux, qu'il s'agisse des terminaux, des réseaux, du cloud, du web ou des courriels. Nous pouvons simplifier votre travail grâce à nos modèles, politiques et classificateurs prédéfinis les plus nombreux de tous les fournisseurs DLP du secteur. Vous pouvez ainsi rationaliser considérablement votre gestion des incidents et vous concentrer sur l'essentiel, à savoir éliminer les risques et augmenter la productivité de vos salariés. Forcepoint DLP s'attaque aux risques en vous apportant visibilité et contrôle, partout où vos employés travaillent et partout où se trouvent vos données.

La protection des données doit :

- › **Assurer la sécurité des données réglementées** avec un point de contrôle unique par lequel transitent toutes les applications avec lesquelles les utilisateurs créent, sauvegardent et déplacent les données.
- › **Protégez vos données sensibles** avec un DLP avancé qui analyse la façon dont les données sont utilisées, qui apprend à vos utilisateurs à bien gérer les données et qui hiérarchise les incidents par risque.
- › **Garantissez l'utilisation sécurisée de l'IA générative** en mettant en œuvre des contrôles et des politiques DLP robustes pour protéger son utilisation sur tous les sites et applications, des terminaux au Web et dans le cloud.



Accélérez votre mise en conformité



Donnez à chacun le pouvoir de protéger les données



Détection et contrôle avancés



Intervenez et agissez selon les risques



Accélérez votre mise en conformité

Les environnements IT modernes posent un défi colossal aux entreprises souhaitant être en conformité au niveau mondial. Elles doivent respecter des dizaines de réglementations de sécurité, spécialement quand elles s'orientent vers les applications cloud et la force de travail mobile. De nombreuses solutions de sécurité offrent une forme de DLP intégré, comme celui que l'on retrouve dans les applications CASB et SWG.

Cependant, les équipes de sécurité doivent faire face à une complexité indésirable et à des frais supplémentaires quand elles déploient et gèrent des politiques DLP distinctes, mais incohérentes pour les terminaux, les applications cloud et les réseaux et le trafic Web. Forcepoint DLP accélère vos efforts de conformité en fournissant plus de classificateurs, de politiques et de modèles prédéfinis prêts à l'emploi que tout autre fournisseur majeur. Cela permet d'accélérer le déploiement initial du DLP et simplifie sa gestion courante.

- **Régulez la couverture** afin de satisfaire et de maintenir la conformité avec plus de 1700 modèles, politiques et classificateurs prédéfinis applicables aux exigences réglementaires de 90 pays et de plus de 150 régions.
- **Un contrôle centralisé** et des politiques cohérentes sur tous les canaux, y compris les applications cloud, le Web, les e-mails et les terminaux.



Donnez à chacun le pouvoir de protéger les données

Un DLP proposant uniquement un contrôle préventif risque de frustrer les utilisateurs, ce qui les poussera à contourner les mesures pour pouvoir terminer une tâche. Contourner les mesures de sécurité fait prendre des risques superflus et peut générer une fuite des données survenant par inadvertance.

Le DLP Forcepoint part du principe que vos salariés sont en première ligne face aux cybermenaces.

- **Découvrez et gérez les données** partout où elles se trouvent, que ce soit dans les applications cloud, le trafic Web, les e-mails ou les terminaux.

- **Enseignez aux employés** la prise de bonnes décisions, en diffusant des aides personnalisées à la décision, des informations sur les politiques et validez les intentions des utilisateurs lors de ses interactions avec les données critiques.
- **Collaborez en toute sécurité** avec des partenaires de confiance en utilisant le cryptage automatique basé sur des politiques qui protège les données dès qu'elles quittent votre organisation.
- **Automatisez l'étiquetage et la classification des données** Avec l'intégration de Forcepoint Data Classification et Microsoft Purview Information Protection.



Détection et contrôles avancés qui suivent les données

Les fuites de données accidentelles et malveillantes représentent des incidents complexes et ne sont pas de simples événements. Forcepoint DLP est reconnu par Forrester, Radicati Group et Frost & Sullivan comme un leader du secteur des solutions DLP. L'une des fonctionnalités clés est la capacité de Forcepoint DLP à identifier les données au repos, en mouvement et en cours d'utilisation. L'identification des données clés comprend:

- **La reconnaissance optique de caractères (OCR)** identifie les données présentes dans les images, statiques ou en mouvement.
- **Une identification renforcée** des Informations personnelles d'identification (PII) pour offrir des vérifications de validation des données, une détection de nom réel, des analyses de proximité et des identifiants de contexte.
- **L'identification à cryptage personnalisé** permet de repérer les données cachées lors de la découverte et des contrôles applicables.
- **Analyse cumulative** pour une détection de microfuites DLP (les données qui s'échappent lentement au fil du temps)
- **Intégration à Forcepoint Data Classification**, en tirant parti de modèles d'IA/LLM hautement qualifiés pour fournir une classification très précise des données en cours d'utilisation et des données au repos avec [Forcepoint Data Security Posture Management \(DSPM\)](#).



→ **Les analyses**, qui identifient les changements dans le comportement des utilisateurs alors qu'elles établissent des liens entre les interactions des données, pouvant par exemple remarquer un usage plus intensif du courriel personnel. Avec la Protection dynamique des données, le DLP Forcepoint devient encore plus efficace en tirant parti des analyses comportementales pour comprendre le niveau de risque d'un utilisateur. Ce niveau est ensuite utilisé pour appliquer automatiquement des politiques adaptatives au risque posé par l'utilisateur. Cela permet aux équipes de sécurité de déployer des politiques dynamiques individualisées, plutôt que de s'appuyer sur des politiques globales statiques.

Identifier, gérer et résoudre les risques de protection des données

La plupart des autres solutions DLP n'ont pas la robustesse d'une solide bibliothèque de classification prédéfinie et n'ont pas la visibilité sensible de toutes vos données, ce qui surcharge les utilisateurs de faux positifs tout en oubliant de protéger les données à risque. En plus de rendre les équipes de sécurité moins efficaces, cela frustre le personnel ou les utilisateurs, car ils considèrent les solutions de sécurité comme une entrave à leur productivité. Grâce à l'analyse et à la plus grande bibliothèque de modèles et de politiques prédéfinis du secteur, Forcepoint DLP réduit considérablement les faux positifs, ce qui renforce l'efficacité des activités de sécurité. Pour accroître la sensibilisation des employés à la sécurité, le DLP forme le personnel et promeut l'intégration de solutions de classification des données.

- **Concentrez les efforts des équipes d'intervention** avec la priorisation des incidents, en mettant en avant les personnes responsables des risques, les données critiques en danger et les modèles de comportement des utilisateurs.
- **Le coaching des employé(e)s** présente sous la forme de pop-ups qui peuvent être personnalisés avec le nom de l'entreprise, un bref énoncé de formation sur la raison du pop-up et une adresse URL sur laquelle les utilisateurs peuvent cliquer pour obtenir plus d'informations sur la politique de sécurité pertinente de l'organisation.
- **Permettez aux propriétaires de données et aux cadres de l'entreprise** de passer en revue les incidents DLP et d'y répondre grâce à un flux de travail distribué par courrier électronique.
- **Préservez la confidentialité des utilisateurs** avec des options d'anonymisation et de contrôle d'accès.
- **Ajoutez du contexte aux données** aux analyses élargies du comportement des utilisateurs avec une intégration en profondeur de la Protection adaptative au risque de Forcepoint.

Visibilité des données partout, y compris dans le cloud et sur site

Les entreprises d'aujourd'hui doivent affronter des environnements complexes, au sein desquels les données sont omniprésentes et nécessitent protection dans des endroits qui ne sont pas gérés ou détenus par l'entreprise. Forcepoint ONE Data Security pour CASB et SWG étend les analyses et les politiques DLP aux applications cloud critiques et au trafic Web afin que vos données soient protégées, où qu'elles se situent.

- **Focalisez les équipes d'intervention sur les données pour identifier et protéger les données sur** les applications cloud, le Web, les e-mails et les terminaux avec Forcepoint ONE for Email et Forcepoint ONE for Endpoints.
- **Identify and automatically prevent** sharing of sensitive data to external users or unauthorized internal users.
- **Protect data** in real-time for uploads into and downloads from critical cloud applications including Office 365, Teams, SharePoint, OneDrive, Salesforce, Box, Dropbox, Google Apps, AWS, ServiceNow, Zoom, Slack, and many more.
- **Unifiez l'application des politiques** via une console unique pour définir et appliquer des stratégies de découverte sur les données statiques et en transit à travers tous vos canaux – cloud, réseaux, terminaux., web et e-mail.
- **Déployez une solution hébergée par Forcepoint** qui étend les fonctionnalités des politiques DLP aux applications cloud, tout en ayant la possibilité de conserver les données d'incidents et les indices au sein de votre centre de données.

Pour plus d'informations sur DLP

[Demander une démonstration](#)





Solutions de sécurité des données Forcepoint

Forcepoint ONE Data Security	<p>Forcepoint ONE Data Security, une solution native dans le cloud, protège les données sensibles, empêche les violations et assure une conformité mondiale. Avec un déploiement rapide et une gestion des politiques, elle rationalise la protection des données. Elle offre une gestion unifiée sur les applications cloud, le Web, les e-mails et les terminaux. Avec Forcepoint Risk-Adaptive Protection, elle offre des informations en temps réel sur les risques des utilisateurs. Réduisez vos coûts et vos risques et augmentez votre productivité avec Forcepoint ONE Data Security.</p>
Forcepoint DSPM	<p>Forcepoint DSPM relève le défi de la prolifération des données sur les plateformes et les serveurs cloud en offrant une visibilité et un contrôle inégalés. Elle utilise l'apprentissage machine basé sur l'IA pour améliorer en permanence la découverte des données et la précision de la classification. Elle automatise également des tâches comme la remédiation et les rapports pour rationaliser les processus et réduire les coûts.</p>
Risk-Adaptive Protection	<p>À la différence des solutions DLP traditionnelles centrées sur les politiques, notre Risk-Adaptive Protection (RAP) place les personnes au premier plan, en comprenant les comportements pour atténuer les risques de manière proactive. RAP donne la priorité aux utilisateurs à haut risque en offrant des estimations des risques en temps réel, plus de 130 indicateurs de comportement et un déploiement fluide. Obtenez des informations avec des tableaux de bord faciles à lire, améliorez la productivité avec une application de politique granulaire et atténuez de manière proactive les menaces internes grâce à l'automatisation dynamique.</p>
Forcepoint Data Classification	<p>Forcepoint Data Classification redéfinit la classification des données avec une précision et une automatisation basées sur l'IA, en éliminant les erreurs manuelles et en améliorant l'efficacité de DLP. Nous tirons parti de l'IA générative et des grands modèles linguistiques pour offrir une précision de classification supérieure. Grâce à une formation et à des améliorations permanentes, elle fournit des recommandations sûres, en améliorant l'application de politique et la conformité. Intégrez facilement à votre flux de travail, améliorez la productivité et réduisez les faux positifs.</p>
Forcepoint ONE Data Security for Email	<p>Forcepoint ONE Data Security for Email protège des fuites de données sensibles sur le canal de messagerie critique. Cette solution entièrement native dans le cloud résiste aux violations des e-mails et aux pertes de données grâce aux e-mails sur les terminaux et les appareils mobiles. Intégrée de manière fluide aux fournisseurs de messagerie populaires, elle offre une gestion simplifiée avec des politiques de sécurité prédéfinies, des classificateurs et des modèles.</p>
Forcepoint DLP for Cloud Email (sur site Enterprise DLP)	<p>Forcepoint DLP for Cloud Email empêche l'exfiltration non autorisée de vos données et de votre adresse IP par le biais du courriel sortant. Vous pouvez les combiner avec les autres solutions de canaux Forcepoint DLP telles que Endpoint, Network, Cloud et Web pour simplifier votre gestion DLP, en rédigeant une seule politique et en déployant cette politique sur plusieurs canaux. Forcepoint DLP for Cloud Email offre un énorme potentiel d'évolutivité en raison de rafales imprévues de trafic de messagerie. Elle permet également à votre trafic de courriel sortant de croître avec votre entreprise, le tout sans avoir à configurer et à gérer des ressources matérielles supplémentaires.</p>
Forcepoint ONE CASB et SWG	<p>Forcepoint ONE Data Security pour CASB et SWG fournit la même solution DLP entièrement native dans le cloud que Forcepoint ONE Data Security pour Endpoint et Forcepoint Data Security for Email, en vous permettant de gérer l'un ou l'ensemble des 4 canaux à partir d'une seule interface utilisateur et de synchroniser toutes les politiques à partir de la même console de gestion des politiques. Rédigez des politiques une seule fois et déployez-les sur tous les canaux Forcepoint ONE Data Security, ce qui vous fait gagner du temps et des ressources en synchronisant les politiques sur plusieurs services.</p>



[forcepoint.com/contact](https://www.forcepoint.com/contact)

About Forcepoint

Forcepoint simplifie la sécurité des entreprises et des gouvernements à l'échelle mondiale. La plateforme tout-en-un de Forcepoint, de conception 100 % cloud, facilite l'adoption de Zero Trust et empêche le vol ou la perte des données sensibles et des propriétés intellectuelles, où que les gens travaillent. Basé à Austin, Texas, Forcepoint crée des environnements sûrs pour ses clients et leurs employés dans plus de 150 pays. Retrouvez Forcepoint sur www.forcepoint.com, Twitter et LinkedIn.