



Forcepoint Data Loss Prevention

Protection des données dans
un monde sans périmètre

Forcepoint

Brochure

Forcepoint Data Loss Protection (DLP)

Protégez votre transformation IA avec Forcepoint

Les organisations du monde entier sont engagées dans un parcours de transformation alimenté par l'intégration de l'IA, notamment des applications et de la technologie GenAI, dans leurs processus d'affaires. Si cette évolution promet de gains de productivité substantiels, elle introduit également de nouveaux défis en matière de sécurité des données. Par exemple, les utilisateurs peuvent saisir des données sensibles ou télécharger des fichiers confidentiels dans les applications GenAI, ce qui pourrait faciliter les violations de données. Forcepoint propose une solution qui vous permet d'exploiter le potentiel de l'IA sans compromettre votre bien le plus précieux : vos données.

Avec Forcepoint, notre technologie de pointe AI Mesh garantit une précision et une efficacité inégalées en matière de classification des données. Cela vous permet d'avoir l'esprit tranquille alors que vous naviguez dans les complexités de la transformation IA. Que vous utilisiez des applications GenAI comme ChatGPT, Copilot, Gemini ou d'autres, Forcepoint offre une visibilité et un contrôle centralisés, protégeant vos données sensibles dans tous les environnements.



La sécurité des données partout où travaillent vos collaborateurs et où résident vos données

Forcepoint DLP répond aux défis critiques en matière de sécurité des données auxquels sont confrontés les organisations les plus diverses. Avec le renforcement des exigences réglementaires, la protection des informations sensibles, telles que les données personnelles d'identification (PII) et les données personnelles de santé (PHI), devient primordiale. Les environnements de travail modernes, y compris les applications cloud, les configurations hybrides et les tendances PAP, compliquent encore davantage la protection des données.

Le développement de la surface d'attaque exige une visibilité et un contrôle complets. Forcepoint DLP permet aux équipes de sécurité des données de mieux gérer les politiques globales sur les principaux canaux : les points de terminaison, réseaux, cloud, Web, applications privées et e-mails. Nos modèles prédéfinis et nos classificateurs optimisent la gestion des incidents, ce qui vous permet de vous concentrer sur la productivité tout en minimisant les risques. Quel que soit l'endroit où vos collaborateurs travaillent et où vos données résident, Forcepoint DLP assure la visibilité et le contrôle.

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.



Rationalisez la conformité



Donnez à chacun le pouvoir de protéger les données



Détection et contrôle avancés



Intervenez et agissez selon les risques



Utiliser en toute sécurité les applications GenAI

Rationalisez la 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** pour répondre et maintenir facilement la conformité avec plus de 1700 modèles, politiques et classificateurs prédéfinis applicables aux exigences réglementaires de 90 pays et plus de 160 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 protègent 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)
- **Une application plus intelligente** identifie les changements dans le comportement de l'utilisateur en ce qui concerne l'interaction avec les données telles que l'utilisation accrue des courriels personnels. Avec la Protection Adaptative aux Risques, Forcepoint DLP devient encore plus efficace car il exploite l'analyse du comportement pour comprendre les risques liés aux utilisateurs, qui sont ensuite utilisés pour mettre en œuvre une application de politique automatisée en fonction du niveau de risque de l'utilisateur. Cela permet aux équipes de sécurité de déployer des politiques dynamiques individualisées, plutôt que de s'appuyer sur des politiques globales statiques.



AI Mesh

Libérez le potentiel de l'IA sans compromettre le bien de plus précieux de votre entreprise : vos données. Avec Forcepoint, notre technologie de pointe AI Mesh garantit une précision et une efficacité inégalées en matière de classifications des données, ce qui vous permet d'avoir l'esprit tranquille. Notre visibilité et notre contrôle centralisés protègent vos données partout, y compris dans les applications GenAI comme ChatGPT, Copilot, Gemini et bien d'autres. Augmentez votre productivité en permettant à votre équipe d'utiliser GenAI et d'autres applications en toute sécurité. Réduisez les coûts grâce à des opérations simplifiées et des politiques unifiées.

- **Synchronisez avec la classification des données de Forcepoint** en tirant parti des modèles AI Mesh et LLM entraînés pour fournir une classification très précise des données en cours d'utilisation et des données au repos avec [la gestion de la posture de sécurité des données \(DSPM\) de Forcepoint](#).

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.

Prévenez les violations de données en temps réel

Les violations de données peuvent se produire en un instant et les conséquences peuvent être coûteuses, tant sur le plan financier que sur celui de la réputation. Forcepoint DLP équipe votre organisation des outils pour identifier et prévenir les violations au moment où elles se produisent, en gardant vos données sensibles en toute sécurité. En offrant une protection avancée en temps réel et une gestion rationalisée, nous permettons à votre équipe de garder une longueur d'avance sur les menaces en constante évolution.

- **Surveillance et blocage en temps réel** : Détectez et arrêtez les violations de données dès qu'elles se produisent, avant que les informations sensibles ne soient exposées.
- **Gestion unifiée des politiques** : Simplifiez la sécurité avec une console unique pour gérer les politiques dans tout votre environnement pour Data Security Everywhere.
- **Visibilité des incidents multicanaux** : Obtenez une visibilité complète des mouvements de données sur le web, le cloud, les courriels et les terminaux pour une réponse rapide aux menaces.

- **Analyse criminelle** : Découvrez toute l'histoire du mouvement des données pour enquêter sur les incidents, prévenir les violations, renforcer les politiques et assurer la conformité.
- **Risk-Adaptive Protection** : Ajustez dynamiquement les contrôles de sécurité en fonction du comportement de l'utilisateur et des niveaux de risque pour vous assurer que les données sensibles restent protégées sans perturber la productivité.

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 (DLP SaaS)	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.
Forcepoint DSPM	Forcepoint DSPM relève le défi de la prolifération des données sur les plateformes cloud et les serveurs en offrant une visibilité et un contrôle inégalés. Il utilise la technologie AI Mesh pour améliorer en permanence la découverte des données et la précision de la classification. Il automatise également des tâches telles que la réparation et la création de rapports pour optimiser les processus et réduire les coûts.
Risk-Adaptive Protection	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.
Forcepoint ONE Data Security for Email (DLP SaaS)	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.
Forcepoint ONE Data Security for Cloud Apps and Web (DLP SaaS)	Forcepoint ONE Data Security for Cloud Apps and Web fournit la même solution DLP entièrement native dans le cloud que Forcepoint ONE Data Security for Endpoint et Forcepoint Data Security for Email, vous permettant de gérer les 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 permet d'économiser du temps et des ressources pour synchroniser les politiques sur plusieurs services.
Forcepoint Data Classification	La classification des données de Forcepoint redéfinit la classification des données grâce à la précision et à l'automatisation activées par AI Mesh, ce qui élimine les erreurs manuelles et améliore l'efficacité de la DLP. Nous tirons parti de la technologie AI Mesh et de grands modèles de langage pour offrir une précision de la classification supérieure. Grâce à l'apprentissage et à l'amélioration continue, elle fournit des recommandations fiables, améliorant l'application des politiques et la conformité. Intégrez de manière transparente votre flux de travail, améliorez votre productivité et réduisez les faux positifs.
Forcepoint DLP Endpoint	Forcepoint DLP Endpoint protège vos données critiques sur les terminaux Windows et Mac, sur le réseau de l'entreprise ou en dehors. Il comprend une protection et un contrôle avancés pour les données au repos (découverte), en transit et en cours d'utilisation. Il s'intègre à Microsoft Azure Information Protection pour analyser les données chiffrées et appliquer les contrôles DLP appropriés. Il permet aux employés de corriger eux-mêmes les risques liés aux données en fonction des conseils du dialogue de coaching DLP. La solution surveille les téléversements sur le web, y compris HTTPS, ainsi que les téléversements vers des services cloud comme Office 365 et Box Enterprise. Intégration complète avec Outlook, Notes et les clients de messagerie.
Forcepoint DLP Discover	Forcepoint DLP Discover identifie et sécurise les données sensibles sur les serveurs de fichiers, SharePoint (on-premises et dans le cloud), Exchange (on-premises et dans le cloud), et la détection dans les bases de données telles que SQL Server et Oracle. La technologie avancée d'empreinte digitale identifie les données réglementées et la propriété intellectuelle au repos et protège ces données en appliquant le chiffrement et les contrôles appropriés. Discover inclut également l'OCR qui permet de visualiser des données dans les images.
Forcepoint DLP Network	Forcepoint DLP Network fournit le point d'application critique pour arrêter le vol de données en transit via les courriels, les canaux web et FTP. La solution aide à identifier et à prévenir l'exfiltration des données et la perte accidentelle de données due à des attaques externes ou à des menaces internes. La reconnaissance optique de caractères (OCR) permet de repérer des données dans une image. Analytics fournit Drip DLP pour arrêter le vol lent et progressif de données (un fragment de fichier à la fois), ainsi que d'autres comportements d'utilisateurs à haut risque.
Forcepoint DLP for Cloud Email	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.
Forcepoint DLP App Data Security API	Forcepoint DLP App Data Security API permet aux entreprises de sécuriser facilement les données dans leurs applications et services personnalisés internes. Il permet d'analyser le trafic de fichiers et de données et d'appliquer des actions DLP telles que l'autorisation, le blocage, la demande de confirmation par le biais d'une fenêtre contextuelle personnalisée, le chiffrement, l'annulation du partage et la mise en quarantaine. Il s'agit d'une API REST facile à comprendre et à utiliser sans formation approfondie ou maîtrise des protocoles complexes. Il est également indépendant du langage, ce qui permet de développer et d'utiliser n'importe quel langage de programmation ou n'importe quelle plateforme.



[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.