

Guide de gestion de la posture de sécurité des données :

Découvrez pourquoi DSPM devrait être la pierre angulaire de la « sécurité des données partout »

Découvrez, classifiez et hiérarchisez la remédiation des risques liés aux données cachées dans toute votre organisation

Les données sont à la fois précieuses et vulnérables. Vos données inconnues et confidentielles – qu'il s'agisse d'IP, de PII ou de PHI – inutilisées ou éparpillées dans les emplacements de stockage de données sur site ou dans le cloud, vous exposent à des risques de violation et à des amendes réglementaires.

Risque lié aux données

1/3

DES VIOLATIONS IMPLIQUENT DES DONNÉES FANTÔMES

IBM Cost of a Data Breach Report 2024

93 %

DES ORGANISATIONS ONT INDIQUÉ QUE LA PROTECTION DE LA VIE PRIVÉE ÉTAIT L'UN DES -10 PRINCIPAUX RISQUES ORGANISATIONNELS

IAPP & KPMG Privacy Study 2023

130+

UN CERTAIN NOMBRE DE PAYS ONT DES LOIS INTERNATIONALES SUR LA PROTECTION DES DONNÉES

UN Trade and Development (UNCTAD) 137 sur 194 - 71 % des pays ont une certaine forme de législation

Les avantages du DSPM



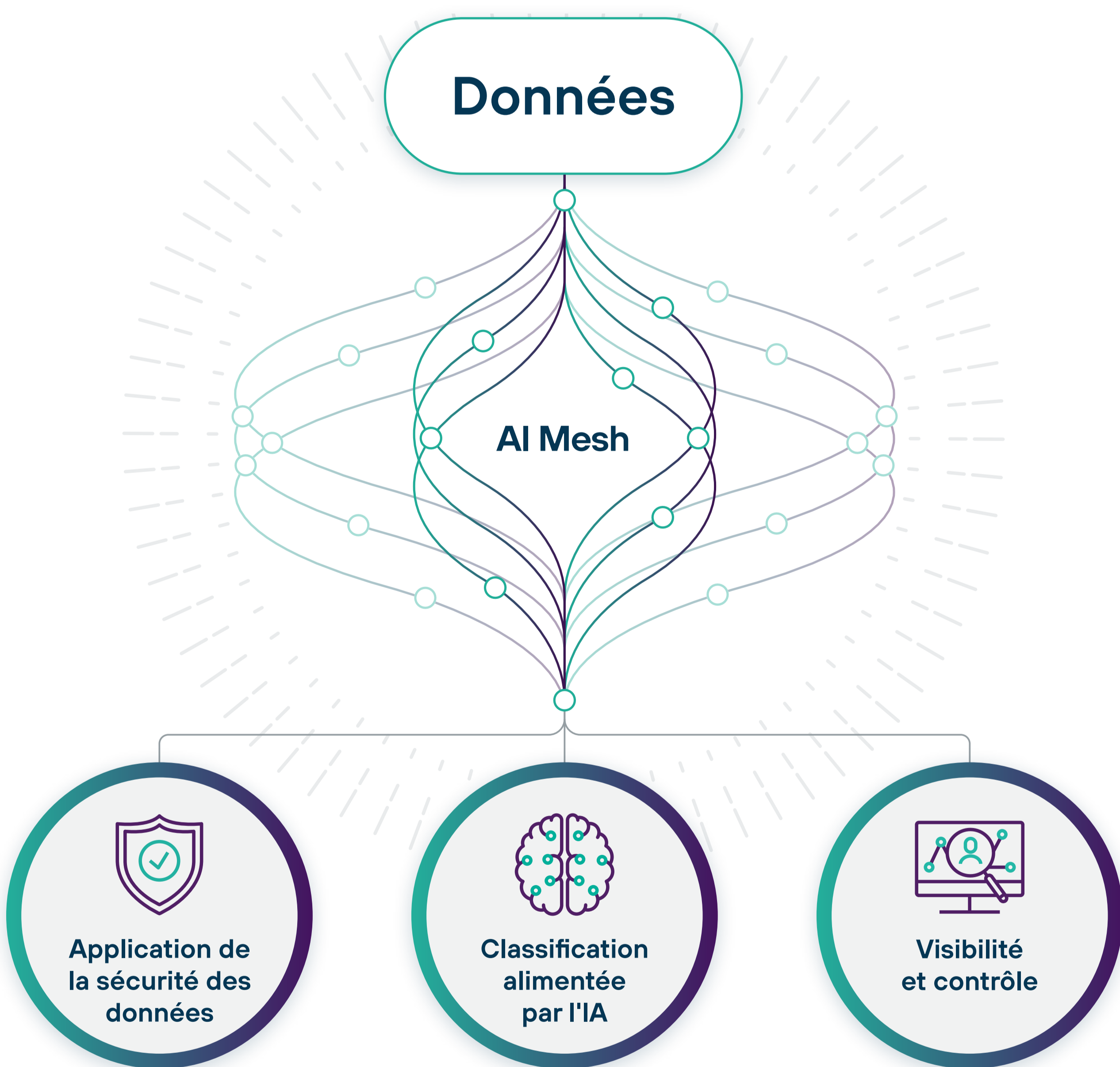
Avantages de Forcepoint DSPM

Priorisez les risques, collaborez en toute sécurité et simplifiez la conformité.

- **Augmenter la productivité** en améliorant l'agilité organisationnelle grâce à une posture sécurisée des données, en automatisant la découverte et la classification des données pour gagner du temps, et en simplifiant la gestion de l'accès aux données pour réduire les retards et les frustrations des employés.
- **Réduire les coûts** en réduisant considérablement les risques et les coûts liés aux violations de données grâce à une gestion proactive des risques, en accélérant les opérations commerciales en assurant une posture sécurisée des données et en optimisant le stockage des données en éliminant les données redondantes ou obsolètes.
- **Réduire les risques** en minimisant les redondances des données, en assurant la souveraineté des données et en maintenant le principe du moindre privilège (PoLP). Réduire les risques de violation des données grâce à une gestion efficace de la posture et assurer la conformité avec les exigences réglementaires.
- **Rationaliser la conformité** en permettant la gouvernance des données grâce à une vue centralisée de vos données, ce qui simplifie l'application des politiques. Démontrer le respect de la protection des données grâce à des rapports détaillés facilitant les audits.

Classification des données très précise alimentée par AI Mesh

Forcepoint DSPM utilise AI Mesh, une architecture de classification hautement interconnectée qui utilise un GenAI Small Language Model (SLM), des classificateurs de réseau neuronal profonds, des classificateurs d'IA légers et d'autres capacités prédictives d'IA et de science des données pour fournir une classification des données plus efficace et plus précise.



Prêt à découvrir les risques liés aux données et à y remédier ?

L'approche Forcepoint DSPM « Data Security Everywhere » associe la sécurité des données proactive et l'application de politique de sécurité des données. Avec des capacités de déploiement rapide et une automatisation alimentée par l'IA, Forcepoint DSPM reste en avance sur les menaces émergentes tout en assurant une conformité réglementaire sans effort.

[Parler à un expert](#)

À propos de Forcepoint

Forcepoint simplifie la sécurité pour les entreprises et les gouvernements dans le monde. La plate-forme tout-en-un de Forcepoint, véritablement native dans le cloud, facilite l'adoption de Zero Trust et empêche le vol ou la perte de données sensibles et de propriété intellectuelle, quel que soit le lieu de travail. Basée à Austin, au Texas, Forcepoint crée des environnements sûrs et fiables pour les clients et leurs employés dans plus de 150 pays. Engagez-vous avec Forcepoint sur www.forcepoint.com, [X](#) et [LinkedIn](#).