

Prévention de fuites de données (DLP) pour les OEM

Identification et surveillance des données sensibles

Notre système de prévention de fuites de données offre une solution complète pour les OEM cherchant à implémenter rapidement les fonctions de DLP dans leurs produits. Deux moteurs performants permettent l'identification du type de fichier, l'extraction de texte, la recherche de données sensibles et l'édition de rapports. Les SophosLabs fournissent une bibliothèque complète de définitions de données sensibles, pour assurer une détection quasi immédiate de tous les types classiques d'informations personnellement identifiables (PII), de données financières ou de données médicales.

Avantages principaux

- Augmentez votre chiffre d'affaires en fournissant à vos clients existants une solution légère de DLP
- Aidez vos clients à rester en conformité avec les réglementations sur la sécurité des données et à prévenir les fuites de propriété intellectuelle
- Optimisé pour tous les types de passerelles
- Intégration facilitée via une (interface en C) comprise dans le kit de développement Sophos DLP
- Comprend le support technique garanti par des experts certifiés et disponibles 24h/24, 7j/7.

Composants

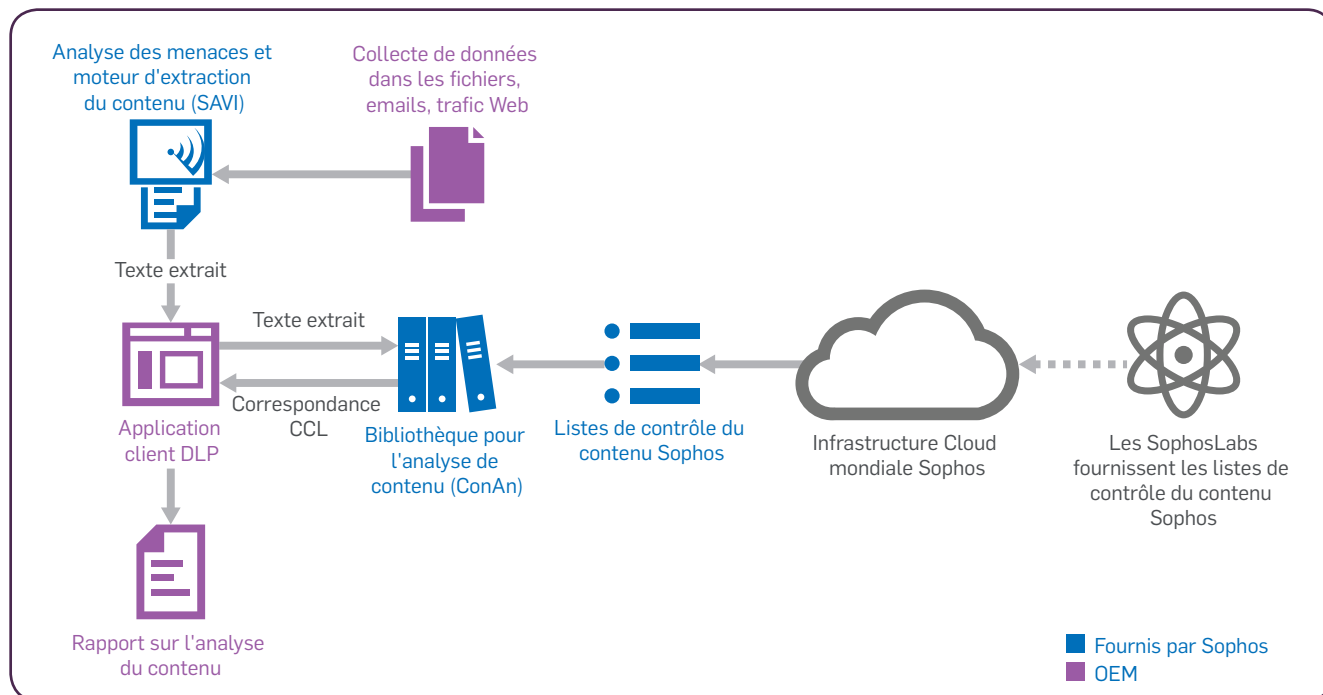
- L'identification du type de fichier utilise la détection True File Type. Nous utilisons l'analyse de la structure des fichiers pour identifier les types de fichiers sans nous baser sur les extensions des noms de fichiers.
- Décompression de vos fichiers archivés. Extraction des données de tous vos formats de fichiers d'archive courants et moins courants.
- L'extraction de texte permet d'extraire les flux de texte de tous les types de fichiers et de documents courants. Les formats supportés comprennent Adobe PDF, Microsoft Office et LibreOffice.
- Notre moteur de recherche combine l'analyse de proximité, les expressions complexes régulières et le traitement des lexiques/dictionnaires de données. Le moteur optimisé permet également de générer les rapports de données.

Simplifier la conformité

- Les listes de contrôle de contenu (CCL) des SophosLabs fournissent plus de 200 définitions prédéfinies de données sensibles couvrant la détection des PII sur plus de 15 pays et les exigences courantes en matière de conformité telles que PCI DSS et HIPAA.
- Vous pouvez personnaliser et alimenter les CCL en utilisant le schéma XML CCL fourni.
- La détection True File Type permet aux partenaires OEM d'identifier plus de 250 formats de fichiers, notamment tous les fichiers courants de CAD, publication, média, ainsi que les fichiers chiffrés.

Performances améliorées

- Augmentez l'efficacité en effectuant des analyses de DLP et de détection des menaces en un seul contrôle.
- Nous optimisons la prévention des pertes de données pour un déploiement sur les systèmes d'extrémité et dans les solutions pour passerelles.
- L'extraction de texte en mode "thread-safe" vous permet d'échelonner le déploiement dans des environnements multithread.
- Permet l'analyse de plusieurs documents en parallèle. Les documents n'ont pas besoin d'être mis en file d'attente de manière séquentielle. Grâce à ce procédé, les fichiers n'ont plus besoin de faire la queue pour le filtrage séquentiel.



Sophos DLP s'adapte tout simplement à votre workflow existant.

Facilité d'évaluation et d'intégration

- ▶ Une API écrite en C est directement fournie dans le kit de développement Sophos DLP.
- ▶ SDK pour Sophos DLP, facile à utiliser et conçu par la même équipe à l'origine du kit de développement de Sophos Anti-Virus.
- ▶ Le kit de développement de Sophos DLP utilise une interface C/C++ garantissant une compatibilité multi-plateforme.
- ▶ Toutes les ressources d'intégration sont disponibles pour les développeurs dans un pack de documentation détaillée. L'accès à ces ressources est toujours disponible sur notre site Web.
- ▶ Profitez de notre support technique dédié aux OEM pendant votre période d'évaluation.

Faibles coûts opérationnels

- ▶ Bénéficiez d'une maintenance 24/7 et de la disponibilité des informations Sophos DLP par les SophosLabs.
- ▶ Notre protection contre les fuites de données ne nécessite aucune intervention de votre part. Les données sont automatiquement déployées aux clients qui utilisent notre système de mise à jour.

- ▶ La solution Sophos DLP a été spécialement conçue pour réduire le nombre de faux positifs.
- ▶ Technologie éprouvée : le moteur de la solution Sophos DLP est déployé sur plus de 10 millions de systèmes d'extrémité et dans des milliers de passerelles.

Une expertise leader 24/7

- ▶ Bénéficiez d'un support technique en interne disponible 24h/24, 7j/7 assuré par nos experts mondiaux certifiés SCP, en standard et pour chaque licence.
- ▶ Pour évaluer la solution Sophos DLP, veuillez contacter votre représentant commercial Sophos le plus proche ou nous envoyer un email à l'adresse oem.sales@sophos.com.

Plates-formes prises en charge

- ▶ FreeBSD 6.3+
- ▶ Linux Libc6/glibc2.3+
- ▶ Windows

D'autres plates-formes peuvent être ajoutées pour de nouveaux projets.

Ventes mondiales OEM
Email : oem.sales@sophos.com

Oxford (Royaume-Uni) | Boston (États-Unis)
© Copyright 2013. Sophos Ltd. Tous droits réservés.
Immatriculée en Angleterre et au Pays de Galles No. 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, United Kingdom.
Tous les autres noms de produits et de sociétés mentionnés sont des marques ou des marques déposées appartenant à leurs propriétaires respectifs.

1107-12DD.dsfr.simple

Pour demander une évaluation
Visitez sophos.fr/oem

SOPHOS