



# L'essentiel du Endpoint DLP

## Les avantages du Endpoint DLP

### ❖ Déploiement rapide

Soyez opérationnel plus rapidement en exploitant vos politiques et contrôles Zscaler DLP existants.

### ❖ Politique et visibilité unifiées

Avec un moteur DLP centralisé, vous bénéficiez d'une visibilité cohérente et exploitable sur les endpoints, inline et dans le cloud.

### ❖ Gestion plus rapide des incidents

Réagissez plus rapidement aux incidents grâce à l'automatisation des flux de travail, ainsi que des tableaux de bord détaillés et des analyses approfondies.

### ❖ Agent léger

Offrez une meilleure expérience utilisateur en réduisant le nombre d'agents requis sur votre terminal.

Les approches traditionnelles de prévention contre la perte de données (DLP) augmentent considérablement la complexité informatique et ont un impact négatif sur l'expérience utilisateur. Le déploiement et la maintenance de politiques DLP supplémentaires sur le terminal augmentent la complexité opérationnelle. Cela engendre des alertes fragmentées, tout en ajoutant encore un autre agent au terminal.

Avec l'agent léger de la solution Endpoint DLP de Zscaler, les entreprises bénéficient d'une protection hermétique sur les canaux stratégiques de terminaux, avec une approche simple et rationalisée. Disposez d'une puissante politique DLP centralisée omniprésente, de sorte que toutes les alertes sont cohérentes et exploitables sur les endpoints, inline et au repos dans le cloud. Bénéficiez d'un agent unique, léger, unifié et indépendant du navigateur qui lance instantanément des alertes, même sans configuration de la politique. Les utilisateurs bénéficient d'une meilleure expérience, tandis que l'équipe informatique simplifie considérablement la prévention contre la perte de données.

## Principaux cas d'utilisation

### Supprimer la DLP traditionnelle pour les endpoints

Éliminez les produits ponctuels compliqués et assurez la protection des données par le biais d'une stratégie unifiée.

### Stopper l'exfiltration de données lors de la démission d'un employé

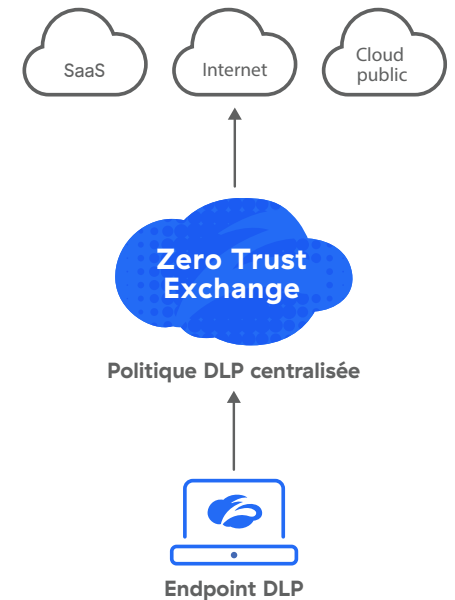
Sécurisez le processus de démission des employés en empêchant l'exfiltration des données sensibles vers des supports de stockage personnels et amovibles.

### Augmenter l'efficacité de la protection des données

Assurez-vous que vos données les plus sensibles sont correctement suivies et protégées de manière cohérente, indépendamment de leur emplacement et de leur mode d'accès.

### Améliorer la conformité

Assurez la conformité réglementaire des données et des types de fichiers requis dans l'ensemble de votre entreprise.



### Canaux protégés

Supports amovibles	Synchronisation du stockage cloud personnel
Partages réseau	Impression

Consultez [L'essentiel de la protection des données](#) pour obtenir des informations plus détaillées sur Zscaler Data Protection, y compris les options d'offres groupées complètes.

 | Experience your world, secured.™

Zscaler (NASDAQ : ZS) accélère la transformation digitale et permet à ses clients de gagner en agilité, productivité, résilience et sécurité. La plateforme Zscaler Zero Trust Exchange protège des milliers de clients contre les cyberattaques et les pertes des données, en connectant de manière sécurisée les utilisateurs, les dispositifs et les applications, quel que soit leur emplacement. Distribué dans plus de 150 data centers dans le monde, Zero Trust Exchange, basé sur SSE, constitue la plus grande plateforme de sécurité cloud inline au monde. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [zscaler.fr](https://zscaler.fr) ou suivez-nous sur Twitter [@zscaler](https://twitter.com/zscaler).

©2023 Zscaler, Inc. Tous droits réservés. Zscaler™, Zero Trust Exchange™, Zscaler Internet Access™, Zscaler Private Access™, ZIA™, ZPA™ et les autres marques commerciales répertoriées sur [zscaler.fr/legal/trademarks](https://zscaler.fr/legal/trademarks) sont soit 1) des marques déposées ou des marques de service, soit 2) des marques déposées ou des marques de service de Zscaler, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

+1 408 533 0288

Zscaler, Inc. (siège) • 120 Holger Way • San Jose, CA 95134

[zscaler.fr](https://zscaler.fr)