



Le déploiement de plusieurs couches de sécurité du courrier électronique accroît l'efficacité et la protection tout en optimisant les investissements dans les ressources réseau.

La connaissance du contexte global renforce la sécurité du courrier électronique. Websense Hybrid Messaging Security assure la meilleure protection contre la convergence des menaces véhiculées par Internet et les messages.

Websense[®]

Hybrid Messaging Security

Les menaces véhiculées par le courrier électronique sont aujourd'hui plus pernicieuses et abondantes que jamais et la nature des attaques change en permanence. Les entreprises modernes doivent déployer des solutions de sécurité qui dépassent le blocage du spam. Une bonne solution de sécurité du courrier électronique fournit des normes claires de réduction du risque et facilite l'alignement sur les politiques de l'entreprise en matière de respect des obligations réglementaires et de gouvernance.

La solution Websense[®] Hybrid Messaging Security déploie Websense Hosted Email Security au niveau d'Internet et Websense Email Security au niveau de la passerelle. Ce déploiement hybride à deux couches permet aux entreprises de mieux se protéger et de couvrir davantage de risques qu'un modèle de déploiement monoproduit. Les entreprises et les analystes reconnaissent de plus en plus l'intérêt de mettre en place la protection à l'endroit où elle se révèle la plus utile. Le déploiement de plusieurs couches de sécurité du courrier électronique accroît l'efficacité et la protection tout en optimisant les investissements dans les ressources réseau.

Comment ça fonctionne

Websense Hosted Email Security filtre le spam et les virus au niveau d'Internet, ce qui se traduit par des gains de bande passante, de temps d'administration et de ressources système.

Websense Email Security réside sur la passerelle et assure la protection granulaire des messages sortants. Les entreprises sont ainsi en mesure de configurer des politiques précises de filtrage à la sortie et disposent d'une

seconde couche facultative pour le filtrage à l'entrée. Des utilisateurs délégués peuvent accéder à de puissants outils de génération de rapports. De plus, l'inspection en profondeur des pièces jointes facilite le respect des obligations réglementaires.

Seul un déploiement hybride associe les économies d'un service hébergé à des contrôles sur site basés sur des politiques pour le filtrage granulaire du contenu des messages.

Principaux avantages

- **Amélioration de l'efficacité du réseau et réduction des coûts**

Profitez des avantages combinés de deux modèles de déploiement : Websense Hosted Email Security (service hébergé) et Websense Email Security. Bloquer le spam et les virus avant qu'ils atteignent le réseau permet d'économiser de la bande passante et des ressources, ainsi que d'améliorer les performances. Dans le même temps, les messages confidentiels et sensibles ne quittent pas le réseau.

- **Réduction du risque et de l'exposition avec rentabilité prouvée de l'investissement**

Websense Hosted Email Security garantit des niveaux définitifs de protection des messages et antivirus. Adossé à des SLA, il assure la disponibilité des systèmes et permet de voir les tendances et les activités des menaces émergentes. Websense Email Security met à disposition des fonctions de recherche en profondeur et de génération de rapports déléguée basée sur les politiques et les utilisateurs, avec une visibilité incomparable des menaces cachées dans les messages sortants.

- **Baisse du coût total de propriété**

Websense Hosted Email Security réduit le coût de la bande passante consommée par le spam tout en libérant du temps et des ressources système. Les entreprises récupèrent le matériel et le temps d'administration dont elles ont besoin pour se concentrer sur d'autres aspects de la sécurité du courrier électronique tels que l'application et le respect des politiques relatives aux messages sortants.

Synthèse

La solution Websense Hybrid Messaging Security associe Websense Hosted Email Security (solution hébergée) et Websense Email Security (déployé au niveau de la passerelle). Le déploiement combiné de ces deux couches permet aux entreprises de mieux se protéger qu'avec un modèle monoproduct.

L'association de notre savoir-faire en matière de sécurité et du réseau Websense ThreatSeeker™ assure une protection proactive contre les menaces véhiculées par le courrier électronique et Internet et arrête les attaques avant qu'elles frappent votre réseau. La technologie Websense ThreatSeeker garantit la précision la plus élevée et le nombre le plus bas de faux positifs et protège votre entreprise contre les multiples attaques malveillantes qui le menacent tous les jours.

Contacts Régionaux:

Websense France

Paris
tel +33 (0) 1 56 60 58 14
fax +33 (0) 1 56 60 56 00
www.websense.com/fr

Websense, Inc.

San Diego, CA USA
tel +1 800 723 1166
fax +1 858 458 2950
www.websense.com

Websense UK Ltd.

Reading, Berkshire UK
tel +44 118 938 8600
fax +44 118 938 8698
www.websense.co.uk

Websense Ireland

Dublin Ireland
tel +353 1 6319360
fax +353 1 6319001
www.websense.com

Autres adresses

www.websense.com/international

Sites Nationaux:

Australie

websense.com.au

Israël

websense.com

Chine

prc.websense.com

Italie

websense.it

France

websense.fr

Japon

websense.jp

Allemagne

websense.de

Pays-Bas

websense.com

Hong Kong

websense.cn

Singapour

websense.com

Inde

websense.com

Espagne

websense.com.es

Irlande

websense.co.uk

Emirats Arabes Unis

websense.com

• Simplification grâce à une solution unifiée

Consolidez la protection contre les menaces véhiculées par les messages électroniques, le respect des obligations réglementaires et la prévention des fuites au sein d'une solution unifiée de sécurité du courrier électronique qui bloque à leur point d'origine plusieurs types de menaces véhiculées par les messages.

• Consolidation avec un unique fournisseur de confiance

Websense est le numéro 1 des solutions de sécurité Web, de sécurité du courrier électronique et de sécurité des données destinées aux entreprises du monde entier. La consolidation de la sécurité du courrier électronique entrant et sortant avec Websense permet aux entreprises de bénéficier du support d'un interlocuteur unique. Elles peuvent aussi élargir la protection à Websense Web et à la sécurité des données et profiter de la solution complète Essential Information Protection™ de Websense.

Exemples

Les exemples suivants illustrent les différents avantages d'un déploiement hybride.

Exemple n° 1 : Avec la sécurité hybride du courrier électronique, les menaces entrantes et sortantes restent à leur place.

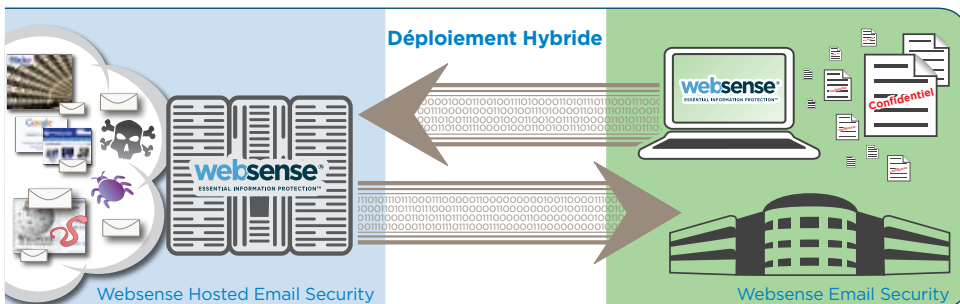
Les entreprises ont logiquement intérêt à ce que certains types de messages restent à leur place : les messages dangereux doivent demeurer à l'extérieur du réseau, les messages sensibles et confidentiels doivent demeurer à l'intérieur. La sécurité hybride du courrier électronique veille à ce que les messages potentiellement dangereux restent à leur place.

Dans ce scénario, Websense Hosted Email Security élimine les virus, les logiciels malveillants, les vers, le spam et d'autres menaces avant qu'ils atteignent le réseau. Websense Email Security empêche les données sensibles de quitter le réseau via le courrier électronique. Pour de nombreux clients, et en particulier les PME, cette approche constitue un premier pas vers la mise en œuvre d'une solution complète de prévention des fuites de données.

Exemple n° 2 : La sécurité hybride du courrier électronique améliore l'efficacité du réseau et réduit les coûts.

Websense Hosted Email Security peut éliminer environ 90 % des messages entrants, c'est-à-dire la proportion approximative de spam. Le blocage du spam et des virus avant qu'ils atteignent le réseau allège considérablement la tâche de Websense Email Security. Second avantage : une fois le gros du spam éliminé, Websense Email Security peut utiliser un second ensemble d'outils pour effectuer une vérification supplémentaire des messages et en contrôler l'innocuité.

Dans ce scénario, les entreprises augmentent l'efficacité du traitement des messages et renforcent la protection grâce à plusieurs couches de sécurité du courrier électronique.



Hybrid Email Security de Websense combine à la fois une solution hébergée et déployée au niveau de la passerelle pour une protection étendue.

Pour obtenir des informations complémentaires, essayer gratuitement les solutions Websense pour le courrier électronique ou visionner une démo en ligne, rendez-vous à www.websense.com/evaluations.