



« Nous avons opté pour Websense Email Security en raison de ses remarquables fonctions granulaires de mise en œuvre de stratégies, qui surpassent largement les solutions concurrentes. »

Jay Wessel

Vice-président chargé des technologies
Boston Celtics

Pour mieux protéger la messagerie, il faut envisager les menaces dans leur globalité. Websense Email Security offre à l'heure actuelle la meilleure protection du marché face aux menaces convergentes exploitant la messagerie et le Web.

Websense

Email Security

Websense® est un acteur reconnu dans la protection du trafic Internet, grâce à ses solutions de référence dans le domaine de la sécurité Web. Les compétences de Websense en matière de recherche et de veille, qui lui ont permis de devenir le spécialiste incontesté de la sécurité Web, sont désormais au service d'une puissante solution de sécurité pour la messagerie.

Les menaces diffusées par le Web et la messagerie sont de plus en plus nombreuses et envahissantes, et les volumes d'attaques battent régulièrement des records. Les menaces sont de plus en plus complexes et convergentes, plus de 85 % des courriers électroniques non sollicités contenant désormais des liens URL.*

La protection des informations confidentielles est devenue l'un des principaux défis des entreprises, au même titre que la gestion des fuites de données par le biais de la messagerie. Une protection insuffisante du trafic sortant peut mettre en jeu la responsabilité légale de l'entreprise, entacher sa réputation et la mettre hors la loi en termes de conformité.

Websense offre ce qui se fait de mieux en matière de veille concernant les technologies Web 2.0, devenue indispensable pour la sécurité de la messagerie, à l'heure où la complexité des menaces s'intensifie. Avec Websense Email Security, les clients bénéficient d'une protection performante face aux menaces convergentes exploitant la messagerie et les technologies Web 2.0, grâce à la veille réalisée par le réseau ThreatSeeker™.

Cette solution logicielle permet de contrôler précisément les stratégies et rapports de sécurité pour gérer la conformité du trafic sortant et les risques. Grâce à Websense Email Security, les entreprises disposent d'une solution de protection performante contre les menaces entrantes et sortantes les plus complexes et peuvent mettre en place une véritable politique de sécurité avec l'aide du leader incontesté de la protection de l'information essentielle (Essential Information Protection™).

Websense Email Security offre de nombreux avantages aux entreprises :

- **Protection améliorée**, grâce à une solution de protection reconnue contre les menaces convergentes exploitant la messagerie et les technologies Web 2.0, renforcée par le puissant réseau Websense ThreatSeeker
- **Mise en œuvre de la conformité du trafic sortant et protection contre les pertes de données**, grâce à un filtrage granulaire et extrêmement précis, permettant une gestion plus cohérente de la sécurité au sein des grandes entreprises
- **Meilleure visibilité**, grâce à des fonctions de reporting efficaces : tableau de bord personnalisable permettant de surveiller l'utilisation de la messagerie, rapports interactifs exploratoires, fonctions de planification et d'envoi automatique des rapports, etc.

Principe de fonctionnement

Websense Email Security offre un niveau de protection sans équivalent grâce au réseau ThreatSeeker, qui constitue le socle technologique de toutes les solutions de sécurité Websense, qu'elles soient destinées à protéger le trafic Web, les données ou la messagerie. Le réseau ThreatSeeker réalise une veille permanente sur laquelle s'appuie la protection des informations essentielles (Essential Information Protection), en fournissant des analyses de réputation en temps réel, des analyses comportementales approfondies et des fonctions d'identification des données réelles.

La technologie de sécurité adaptative du réseau Websense ThreatSeeker exploite plus de 50 millions de systèmes de collecte de données en temps réel, qui surveillent en permanence les contenus Internet en vue de détecter les menaces émergentes, y compris dans les nouveaux contenus dynamiques. Les données collectées grâce à ce système de veille sont intégrées aux solutions de sécurité de Websense pour protéger le trafic Web et la messagerie, et empêcher toute perte de données. Ainsi, Websense s'adapte aux évolutions d'Internet bien plus rapidement que les solutions classiques de sécurité et de filtrage de la messagerie.

Configuration requise

Système d'exploitation :

- Windows Server® 2000 avec SP4
- Windows Advanced Server 2000 SP4
- Windows Server 2003 Standard SP2
- Windows Server 2003 Enterprise SP2
- Windows Server 2003 R2 Enterprise SP2
- Windows Server 2003 R2 x64 \ Enterprise SP2
- Windows Server 2008 Standard SP2
- Windows Server 2008 Enterprise SP2
- Windows Server 2008 x64 Standard SP2
- Windows Server 2008 x64 Enterprise SP2
- Windows XP SP2 (client distant uniquement)
- Windows Vista® SP1 (client distant uniquement)

Processeur :

- Processeur Pentium® 4 1,4 GHz au minimum, Pentium D 3,0 GHz ou plus recommandé

Mémoire :

- 2 Go de mémoire vive (configuration minimale)
- 4 Go de mémoire vive (configuration recommandée)

Espace disque :

- 15 Go (configuration minimale)
- 20 Go (configuration recommandée)

Résumé

Websense Email Security intègre différents niveaux de veille en temps réel pour sécuriser le trafic Web et les données. Cette solution offre une protection incomparable face aux menaces convergentes exploitant conjointement la messagerie et les technologies Web 2.0. Elle permet également de se prémunir contre les fuites de données sortantes et les risques de conformité, et offre aux entreprises la possibilité de mettre en place une véritable politique de sécurité avec l'aide du leader incontesté en matière de protection de l'information essentielle (Essential Information Protection).

Websense France

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

Australie websense.com.au	Italie websense.it
Brésil websense.com/brasil	Japon websense.jp
Colombie websense.com/latam	Malaisie websense.com
France websense.fr	Mexique websense.com/latam
Allemagne websense.de	Chine prc.websense.com
Hong Kong websense.cn	Singapour websense.com
Inde websense.com	Espagne websense.com.es
Irlande websense.co.uk	Taiwan websense.cn
Israël websense.co.uk	Emirats Arabes Unis websense.com

Protection intégrée contre les menaces

La solution de protection de référence contre les menaces convergentes exploitant la messagerie et les technologies Web 2.0	Extrêmement complète, la base de données d'URL de Websense est mise à jour en temps réel pour garantir une protection proactive contre les menaces convergentes s'appuyant sur la messagerie et les technologies Web 2.0.
Protection antivirus multi-couche	Technologies proactives du réseau ThreatSeeker et moteur antivirus : protection complète et intégrée contre les menaces assurée par un fournisseur unique.
Protection antisпам performante	Websense Email Security s'appuie sur une technologie antisпам exploitant une base de connaissances approfondies sur les attaques véhiculées par le Web et la messagerie. Grâce à ce travail approfondi de recherche et de veille, les clients de Websense Email Security disposent d'une solution capable de les protéger vis-à-vis des menaces convergentes.
Veille de réputation partagée	Websense Email Security exploite le travail de veille de réputation offert par l'infrastructure hébergée et les produits de sécurité Web de référence de Websense pour permettre une gestion approfondie de la messagerie entrante au niveau des connexions, réduire la charge imposée aux serveurs et garantir une protection complète et immédiate contre les nouvelles menaces.

Conformité du trafic sortant et protection contre les pertes de données

Dictionnaires et règles de conformité	Prêtes à l'emploi, les règles de confidentialité HIPAA, GLBA, PCI, et les règles de données d'état facilitent la mise en œuvre des exigences réglementaires, au même titre que les 100 dictionnaires inclus, disponibles dans 12 langues. Les dictionnaires configurables et les fonctions d'analyse lexicale permettent aux administrateurs de définir les données propriétaires et d'empêcher toute perte de données sensibles. Le chiffrement par stratégies offre toute la flexibilité nécessaire pour chiffrer les courriers électroniques en fonction du contenu, de l'expéditeur ou du destinataire.
Intégration à Data Security Suite	Les entreprises peuvent se prémunir contre les pertes de données, aussi coûteuses que gênantes, grâce aux possibilités d'intégration avec la solution Websense Data Security Suite, disponible séparément. Celle-ci permet d'inspecter de façon approfondie le contenu des courriers sortants pour éviter l'envoi de données confidentielles au mauvais destinataire.

Fonctions de génération de rapports

Une meilleure visibilité grâce aux rapports	Les rapports de Websense Email Security offrent une visibilité sans équivalent sur l'utilisation de la messagerie et les menaces qui y sont liées. Grâce au tableau de bord personnalisable, aux rapports exploratoires interactifs, aux fonctions de planification et d'envoi automatique de rapports, et à l'accès sécurisé et délégué aux rapports, Websense Email Security fournit aux équipes techniques comme aux dirigeants toute la visibilité dont ils ont besoin pour gérer l'utilisation de la messagerie.
---	---

Protection multi-couche

Websense Hybrid Email Security	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 d'économiser la bande passante et l'espace de stockage, tout en assurant un certain niveau de prévisibilité, grâce au filtrage du courrier indésirable, réalisé à l'extérieur du réseau de l'entreprise.
--------------------------------	--

Websense Email Security offre également les modules suivants en option :

- **Websense Virtual Image Agent:**
Virtual Image Agent (VIA) est un outil puissant capable de filtrer les images réservées aux adultes transitant par la messagerie et de limiter les éventuels problèmes de responsabilité légale. Grâce à une technologie d'analyse intelligente, cet outil classe les images et les traite en fonction de la stratégie d'utilisation mise en place par l'entreprise.
- **Websense Antivirus Agent:**
Antivirus Agent (AVA) fait appel à un logiciel d'analyse antivirus conçu par McAfee pour protéger le serveur de messagerie et le réseau des entreprises vis-à-vis des virus véhiculés par les courriers électroniques. AVA complète les deux solutions antivirus intégrées à Websense Email Security et renforce ainsi la protection contre les programmes malveillants.

Pour obtenir plus d'informations, pour évaluer gratuitement les solutions de messagerie de Websense ou pour découvrir une version de démonstration en ligne, visitez www.websense.com/evaluations.