



Trend Micro™ InterScan™ WebProtect for ISA

Utilise Microsoft™ ISA Server pour protéger les points finaux contre les virus et les spywares

Augmentation des menaces Web

Le serveur Microsoft Internet Security and Acceleration (ISA) Server fournit à un nombre croissant d'entreprises un accès Internet rapide, sécurisé et configurable. Cependant, cette technologie d'accès rapide aux contenus Web expose également le réseau de l'entreprise aux attaques virales et aux codes malicieux véhiculés par Internet. Les spywares peuvent également s'infiltrer dans les registres du système et dans la mémoire, puis installer des centaines de fichiers et de processus sur un client. Ceci cause de sérieux problèmes de ralentissement du système et entraîne une diminution de la productivité, sans compter le vol des informations confidentielles.

Protection de la passerelle pour les utilisateurs de Microsoft ISA

InterScan WebProtect for ISA assure une protection contre les virus et les spywares au niveau de la passerelle Internet et bloque ainsi les attaques avant qu'elles ne puissent envahir le réseau. Conçu pour fonctionner comme un module d'extension d'ISA Server, InterScan WebProtect est un filtre Web en temps réel empêchant l'intrusion de virus et de spywares. Il exploite une fonction de scan multiprocessus lui permettant de surveiller le trafic HTTP transitant par le serveur ISA Server. Facile à mettre en œuvre, cette solution intégrée offre d'excellentes performances et ne requiert l'achat d'aucun matériel supplémentaire. De même, elle ne nécessite aucune modification des paramètres client.

- **Intercepte les spywares et graywares au sein de l'environnement informatique de l'entreprise**

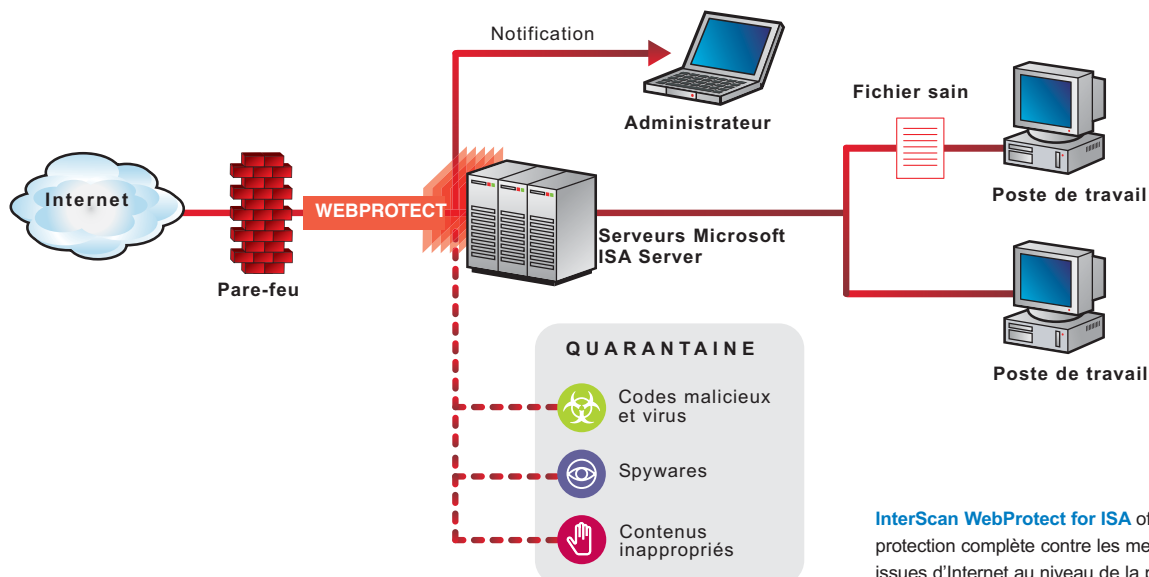
Une technologie anti-spyware avancée permet une surveillance active des téléchargements de fichiers afin de détecter et de bloquer les spywares et graywares avant qu'ils n'atteignent les postes de travail et ne surchargent les ressources du système.

- **Bloque les virus provenant d'Internet**

Le moteur de scan antivirus primé de Trend Micro filtre le trafic HTTP afin de bloquer les virus, chevaux de Troie et vers dissimulés dans des pages Web et dans le courrier Internet.

- **Simplifie les tâches administratives à l'aide d'une administration centralisée**

Une intégration parfaite avec Trend Micro Control Manager™ permet une administration centralisée de plusieurs serveurs InterScan WebProtect for ISA.



PRINCIPAUX AVANTAGES

- **Première ligne de défense**
Intercepte les menaces au sein de l'environnement informatique de l'entreprise avant qu'elles ne puissent s'infiltrer et infecter le réseau
- **Sécurité intégrée**
Offre une défense coordonnée contre les virus et spywares
- **Réduction du coût total de possession**
N'exige l'achat et le paramétrage d'aucun matériel supplémentaire
- **Facilité d'installation**
Se déploie simplement et rapidement, évitant les modifications fastidieuses de paramètres client
- **Leader sur le marché, offrant une technologie de confiance**
Trend Micro, partenaire « Microsoft Gold Partner », est leader sur le marché de la protection antivirus des passerelles

InterScan WebProtect for ISA offre une protection complète contre les menaces issues d'Internet au niveau de la passerelle.



Trend Micro InterScan WebProtect for ISA

INTÉGRATION À MICROSOFT™ ISA SERVER

- Fournit une protection antivirus et anti-spyware au niveau de la passerelle Internet pour les utilisateurs du serveur Microsoft ISA Server
- Conçue comme un module d'extension pour ISA Server, cette solution fonctionne comme un filtre Web capable de scanner le trafic Web en temps réel, à la recherche de virus et de spywares
- Facile à installer et à administrer, cette solution offre d'excellentes performances et n'exige aucun achat supplémentaire de matériel, ni aucune modification des paramètres du client

PROTECTION COMPLÈTE CONTRE LES PROGRAMMES MALVEILLANTS

- Exploite un moteur de scan extrêmement performant permettant de surveiller le trafic HTTP transitant par le serveur ISA Server
- Offre un scan des virus/spywares et des options de sécurité, y compris un scan et un nettoyage automatique du trafic HTTP
- Permet un scan des fichiers pour rechercher des graywares afin d'empêcher des téléchargements de programmes non désirés

ANTI-SPYWARE

- Bloque les spywares et graywares au niveau de la passerelle avant qu'ils ne puissent infecter les clients, endommager le réseau et surcharger les ressources système
- Propose l'utilisation de commandes granulaires permettant de bloquer ou d'autoriser des sous-catégories de graywares, y compris les adwares, numéroteurs, programmes de blagues, ainsi que le piratage et les outils d'accès à distance, les applications de piratage de mots de passe, etc.
- Génère des rapports et journaux d'activités spécifiques à chaque forme de spyware et comprend un graphique de synthèse des menaces

FACILITÉ D'UTILISATION ET D'ADMINISTRATION

- S'intègre à Trend Micro Control Manager afin de faciliter l'administration centralisée de déploiements sur plusieurs sites
- Permet aux administrateurs de planifier les mises à jour automatiques des fichiers de signatures de virus, à intervalles réguliers, ou déclencher manuellement les mises à jour, d'un simple clic de souris
- Offre un rapport d'activités complet permettant aux administrateurs de localiser l'origine d'un éventuel problème de sécurité et d'y répondre de façon appropriée
- Offre aux administrateurs une console d'administration flexible à interface Web permettant de mettre en œuvre une multitude d'actions différentes, en réponse aux attaques virales et aux violations de sécurité

TrendLabsSM

Les produits Trend Micro bénéficient d'un service d'assistance rapide et performant assuré par les cinq centres régionaux de recherche antivirus et d'assistance TrendLabsSM, dont le siège social est certifié ISO9001:2000 et COPC-2000. Plus de 700 ingénieurs et experts en protection antivirus surveillent en permanence l'activité des virus, fournissent des informations sur les nouveaux risques d'attaque et élaborent des stratégies de défense rapides et efficaces. Pour obtenir de plus amples renseignements sur le service d'assistance de Trend Micro, contactez TrendLabs à l'adresse suivante :

www.trendmicro-europe.com/trendlabs.

Trend Micro, Inc.

Trend Micro, Inc. est numéro un de la protection antivirale des réseaux informatiques. La société domine également le marché des logiciels et des services de sécurité de contenus Internet. Sa mission consiste à aider ses clients à prévenir et limiter l'impact des virus de réseau et des attaques mixtes grâce à son approche primée baptisée Trend Micro™ Enterprise Protection Strategy. Trend Micro est présent dans le monde entier et est coté à la Bourse de Tokyo, ainsi qu'au NASDAQ.

Trend Micro France S.A.

85, avenue Albert 1er
92500 Rueil Malmaison
Tél : +33 (0) 1 76 68 65 00
Fax : +33 (0) 1 76 68 65 05
www.trendmicro-europe.com

CONFIGURATION MINIMALE REQUISE

Il est possible que Microsoft ISA Server nécessite des configurations matérielles supplémentaires.

CONFIGURATION MATÉRIELLE	CONFIGURATION LOGICIELLE	TPOUR ACCÉDER À LA CONSOLE WEB ISWP
<ul style="list-style-type: none"> • Processeur Intel Pentium 4 2.4 GHz ou équivalent (3 GHz recommandé) • 512 Mo de RAM (1 Go recommandé) • 512 Go d'espace disque disponible • Résolution écran de 800x600 ou plus. 	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft ISA 2004 Standard/Enterprise avec SP1/SP2, ou Microsoft ISA 2006 Standard/Enterprise • Microsoft Windows Server 2003 avec SP1, ou Microsoft Windows Server 2003 R2, ou Microsoft Windows Server 2000 avec SP4 	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Internet Explorer 6.0 avec SP1 est recommandé; IE7 n'a pas encore entièrement été testé et n'est donc pas totalement pris en charge par cette version d'ISWP. L'utilisation d'IE7 risque de provoquer des problèmes inattendus au niveau de l'interface utilisateur.