

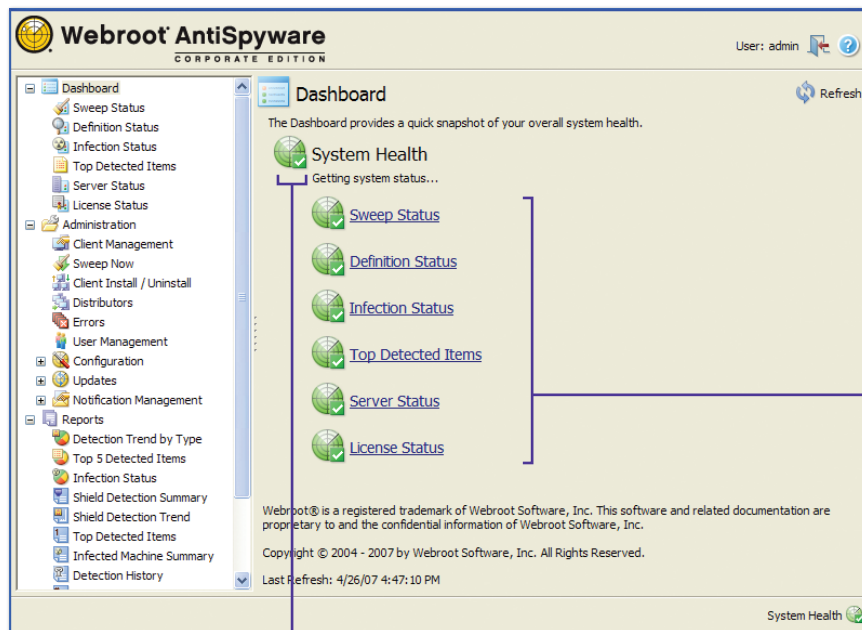


## Les produits Webroot® offrent la protection la plus efficace pour la sécurité des réseaux.

Les espions, les virus et autres menaces nuisibles deviennent chaque jour plus agressifs et destructeurs. Ces menaces peuvent causer d'importants dommages financiers du fait de pannes réseau, de pertes de productivité, de frais juridiques et de mise en conformité avec les lois, et de pertes de données. Il est essentiel de sécuriser votre réseau d'entreprise au moyen d'une solution centralisée de protection de vos ordinateurs de bureau, afin de préserver les performances optimales de ces ordinateurs, de sécuriser vos actifs numériques et de garantir la continuité de votre activité.

Les solutions primées de Webroot destinées aux entreprises limitent ces risques de sécurité en offrant la protection la plus efficace qui soit contre les menaces connues ou non, c'est-à-dire les espions, virus, chevaux de Troie, enregistreurs de frappe, rootkits, logiciels publicitaires et autres envahisseurs nuisibles.

Tableau de bord de la console Webroot



CLIQUEZ SUR ACTUALISER pour mettre à jour toutes les informations du tableau de bord en fonction de la dernière interrogation de chaque client (sinon, les informations s'actualisent toutes les heures).

CLIQUEZ SUR UN LIEN pour afficher plus de détails

INDIQUE L'ETAT GENERAL. Si une catégorie affiche un avertissement ou un état critique, cette icône indique l'état le plus grave.

## Présentation du produit

### Webroot AntiSpyware Corporate Edition with AntiVirus

Webroot AntiSpyware Corporate Edition with AntiVirus offre une protection combinée moins chère que les suites ou que deux produits indépendants. Il assure une protection complète dans une unique solution, facile à utiliser. Solution intégrée signifie moins d'installations, de mises à jour et de mises à niveau, une seule équipe d'assistance, et de meilleures performances globales pour votre système. La protection anti-espions est basée sur la technologie primée Webroot Spy Sweeper®. La protection antivirus est assurée par Sophos.

### Webroot AntiSpyware Corporate Edition

Vous avez déjà une solution antivirus ? Ne sous-estimez pas votre besoin d'une protection anti-espions autonome – les logiciels gratuits ou fournis gracieusement avec un autre logiciel ne vous protégeront pas ! Les logiciels espions sont une menace dynamique et masquée, dont seule une solution dédiée peut venir à bout. Les solutions antivirus n'offrent pas une protection adaptée capable de surmonter la menace en permanente évolution que constituent les attaques d'espions complexes.

## Nouveautés

- Intégration d'Active Directory, pour la simplification de l'installation et du déploiement sur votre réseau
- Protection Sophos behavioral Genotype®, basée sur l'observation des comportements pour bloquer les menaces inconnues
- Protection temps réel plus puissante et proactive contre les menaces
- Meilleure détection des espions, suivi et rapports en temps réel
- Compatible avec Windows Vista™

## Principaux bénéfices

- 40 % plus efficace que ses concurrents pour le blocage, la détection et la suppression des menaces d'espions
- Les rapports complets offrent une meilleure visibilité des menaces, et vous pouvez être assuré que votre réseau est en sécurité
- L'installation et le déploiement simplifiés accroissent l'efficacité
- Une seule console d'administration pour gérer la protection antivirus et anti-espions

## Comparaison des produits

FONCTIONNALITÉ	Webroot AntiSpyware with AntiVirus	Webroot AntiSpyware
Une seule console de gestion	X	X
Agent ordinateur de bureau client unique	X	X
Protection temps réel contre les menaces	X	X
Intégration avec Active Directory	X	X
Détection des espions, suivi et rapports en temps réel	X	X
Compatible avec Windows Vista	X	X
Fonctions flexibles et centralisées pour la gestion et les rapports	X	X
Protection anti-espions assurée par la technologie primée de Webroot Spy Sweeper	X	X
Protection antivirus assurée par Sophos, leader de la profession	X	
Protection intégrée et robuste contre les espions et les virus	X	
Détection de géotypes par leur comportement	X	

## CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

### SERVEUR D'ENTREPRISE :

#### Système d'exploitation :

- Windows® 2000 Pro ou Server avec SP4
- Windows® XP Pro avec SP2
- Windows® Vista Professionnel ou Édition Intégrale
- Windows® 2003 Standard, Entreprise, R2, Small Business Server avec SP1 ou Small Business Server R2 avec SP1
- VMWare® Workstation 5.5 ou version supérieure

CPU : 1 GHz minimum

Mémoire : 1 Go minimum

Espace disque : 1 Go minimum

#### Prise en charge de bases de données :

- Microsoft® SQL Server 2005 Express Edition (en anglais, téléchargement gratuit)
- Microsoft® SQL Server 2000 ou 2005 (pour Windows Vista : SQL Server 2005 SP2 est nécessaire)

#### Navigateur Web :

- Internet Explorer® 6.0 SP1 ou version ultérieure
- Firefox® 2.0.0.1

### SERVEUR DE DISTRIBUTION :

- Windows® 2000 Pro ou Server avec SP4
- Windows® XP Pro avec SP2
- Windows® 2003 (Standard, Entreprise, ou SMG avec SP1)
- Windows Vista™

CPU : 1 GHz minimum

Mémoire : 1 Go minimum

Espace disque : 1 Go minimum

### CONFIGURATION CLIENT REQUISE

- Windows® 2000 Pro ou Server avec SP4
- Windows® XP Pro
- Windows® XP Home ou Tablet
- Windows® 2003 (Standard, Entreprise, ou SMG avec SP1)
- Windows Vista™

CPU: 1 GHz minimum

Mémoire : 256 Mo de RAM ou plus recommandé

Espace disque : 100 Mo d'espace disque disponible

#### Navigateur Web :

- Internet Explorer® 6.0 SP1 ou version ultérieure
- Firefox® 2.0.0.1