

# ► KASPERSKY SECURITY FOR COLLABORATION

SharePoint est conçu pour fournir des fonctions de collaboration, de stockage de fichiers et de partage d'informations. Toutefois, sans technologie antivirus adéquate, cette plate-forme de collaboration peut ouvrir la porte de l'entreprise aux programmes malveillants. Kaspersky Security for Collaboration fournit une protection de pointe contre les programmes malveillants et contribue à l'application des politiques de communication interne et de stockage en intégrant un filtrage des contenus approprié. Kaspersky Lab dispose de la solution qui vous permettra de collaborer en toute confiance !

Kaspersky Security for Collaboration offre une barrière contre les programmes malveillants en mesure de protéger l'ensemble de la ferme SharePoint contre les chargements et téléchargements infectés. Même avec cette protection étendue, la charge de travail de l'administrateur est optimisée, grâce à un tableau de bord d'administration unique.

## **Fournit une barrière antivirus aux fermes SharePoint :**

- MOTEUR D'ANALYSE HAUTE PERFORMANCE
- GESTION CENTRALISÉE DES PARAMÈTRES DE SÉCURITÉ
- SURVEILLANCE DÉTAILLÉE

## **Filtrage du contenu :**

- PRÉVENTION DES OPÉRATIONS DE CHARGEMENT EXTERNE INAPPROPRIÉES
- APPLICATION DES POLITIQUES DE COMMUNICATION INTERNE
- BLOCAGE DU STOCKAGE SELON LE TYPE DE FICHIER OU LE CONTENU TEXTUEL

## **Hautelement évolutif :**

- FAIBLE IMPACT SUR LES RESSOURCES SYSTÈME

## ► **CARACTÉRISTIQUES HAUT DE GAMME :**

**Détection avancée des programmes malveillants :** technologie de détection innovante, conçue pour identifier et bloquer en temps réel les tentatives de chargement ou de téléchargement lancées par les programmes malveillants.

**Gestion centralisée de tous les serveurs :** dans une optique de simplicité d'utilisation pour l'administrateur, des paramètres globaux peuvent être configurés sur tous les serveurs protégés via un seul tableau de bord.

**Application des politiques liées aux contenus :** empêche les utilisateurs finaux de stocker certains types de fichiers (musique, vidéo, fichiers exécutables, etc.) ou des fichiers contenant du texte inapproprié.

**Rapports flexibles et détaillés :** surveillance des politiques de sécurité et des statistiques pour une analyse approfondie de l'état de la sécurité. Les rapports peuvent être envoyés par e-mail au format HTML.

**Outils d'administration performants :** l'intégration avec Active Directory simplifie la configuration et l'authentification des utilisateurs. Des notifications flexibles, des journaux détaillés et la sauvegarde des fichiers modifiés permettent de répondre rapidement aux violations ou aux problèmes de sécurité.

## CONFIGURATION GÉNÉRALE REQUISE POUR KASPERSKY SECURITY FOR COLLABORATION :

SharePoint Server 2007 x86 et x64 avec le dernier Service Pack  
SharePoint Server 2010 avec le dernier Service Pack

Windows 2003 x86 et x64 avec le dernier Service Pack  
Windows 2003 R2 x86 et x64 avec le dernier Service Pack

Windows 2008 x86 et x64 avec le dernier Service Pack  
Windows 2008 R2 avec le dernier Service Pack

## CONFIGURATION REQUISE POUR LA CONSOLE D'ADMINISTRATION DE KASPERSKY SECURITY CENTER :

### SYSTÈME D'EXPLOITATION :

#### Windows Server

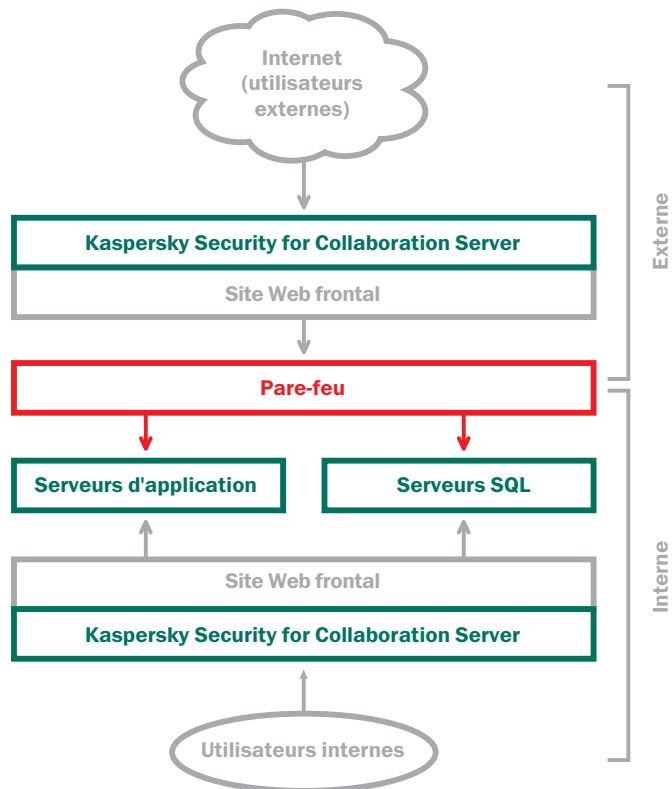
- 2003 Édition Standard SP2 (x32/x64)
- 2003 R2 Édition Standard avec SP2 ou version supérieure (x32/x64)
- Édition Entreprise avec SP2 ou version supérieure (x64)
- 2008 Édition Standard/Entreprise avec SP2 ou version supérieure (x32/x64)

#### Small Business Server 2008

(Standard/Premium x64)

### MATÉRIEL

2,0 GHz ou supérieur  
1 Go de RAM



LES FONCTIONNALITÉS NE SONT PAS TOUTES DISPONIBLES SUR L'ENSEMBLE DES PLATES-FORMES.

Pour en savoir plus, consultez le site [www.kaspersky.com/fr](http://www.kaspersky.com/fr)