

# Kaspersky Enterprise Space Security



**Kaspersky Enterprise Space Security garantit la libre circulation des informations au sein de l'entreprise et la sécurisation des communications avec le monde extérieur.**

Cette solution inclut des composants de protection pour postes de travail, smartphones et serveurs de fichiers contre tous les types actuels de menaces informatiques ; Elle assure une protection périmétrique en supprimant les virus du flux de messagerie.

## AVANTAGES PRODUITS\*

- Protection antivirus des principaux nœuds de réseau (postes de travail, portables, smartphones, et serveurs de fichiers et de messagerie)
- Prise en charge de tous les systèmes d'exploitation courants, notamment Microsoft® Windows®, Linux et Mac
- Nouveau moteur antivirus pour une utilisation optimale des ressources
- Évolutivité
- Protection proactive et améliorée des postes de travail et des serveurs de fichiers contre les nouveaux programmes malveillants
- Analyse en temps réel du trafic de messagerie et du trafic Internet
- Pare-feu pour la protection de tout type de réseau sur les postes de travail, y compris des réseaux Wi-Fi
- Protection locale contre les e-mails non sollicités et le phishing
- Protection des serveurs de fichiers fonctionnant sous Windows® (y compris Windows Server® 2008 R2), Linux et Novell NetWare
- Protection contre la perte de données des smartphones perdus ou volés
- Protection complète des serveurs terminaux et des clusters de serveurs
- Répartition de la charge entre les processeurs du serveur
- Prise en charge des systèmes de gestion hiérarchique du stockage (HSM)
- Protection efficace contre les spams
- Protection antivirus des serveurs de messagerie Sendmail, Qmail, Postfix et Exim
- Analyse des messages, bases de données et autres objets sur les serveurs Lotus® Domino®
- Analyse de tous les messages sur les serveurs Microsoft® Exchange, y compris les dossiers publics
- Certification VMware Ready (pour les applications serveur)

## ADMINISTRATION

- Installation, gestion et mises à jour centralisées
- Console d'administration
- Informations centralisées sur le statut actuel de la protection antivirus du réseau via des tableaux de bord
- Contrôle des périphériques pour gérer l'utilisation par les employés des supports amovibles
- Stratégie de sécurité dédiée pour les utilisateurs nomades
- Prise en charge de la technologie de contrôle d'accès au réseau (Cisco® NAC et Microsoft® NAP)
- Rapports complets sur le statut de la protection du réseau

\*Les caractéristiques des produits peuvent varier selon la combinaison de composants utilisée. Veuillez consulter les descriptions des composants à l'adresse : [www.kaspersky.fr](http://www.kaspersky.fr) pour plus de détails sur les caractéristiques des composants individuels

## APPLICATIONS DISPONIBLES

Applications	Plateformes/Systèmes d'exploitation/Applications pris en charge**
Kaspersky Anti-Virus for Windows® Workstations Kaspersky Endpoint Security for Linux Kaspersky Endpoint Security for Mac	Microsoft® Windows® (y compris Microsoft® Windows® 7), Linux et Mac
Kaspersky Endpoint Security for Smartphone	Windows® Mobile, Symbian et BlackBerry
Kaspersky Anti-Virus for Windows® Servers Enterprise Edition Kaspersky Anti-Virus for Linux File Server Kaspersky Anti-Virus for Windows® Servers Kaspersky Anti-Virus for Novell NetWare	Windows® Servers (y compris Windows Server® 2008 R2), Novell NetWare, Linux et FreeBSD
Kaspersky Security for Microsoft® Exchange Servers Kaspersky Anti-Virus for Lotus® Domino® Kaspersky Security for Microsoft® Exchange Server 2003 Kaspersky Anti-Virus for Linux Mail Server Kaspersky Mail Gateway	Microsoft® Exchange Servers, IBM® Lotus® Notes® / Domino®, Linux, Sendmail, Qmail, Postfix et Exim
Kaspersky Administration Kit	Microsoft® Windows®

\*\*Pour tout savoir sur la configuration requise, rendez-vous sur : [www.kaspersky.fr](http://www.kaspersky.fr)