

► KASPERSKY SECURITY CENTER

Une seule console puissante pour gérer tous les aspects de votre protection Kaspersky Lab (terminaux, serveurs de fichiers, appareils mobiles et infrastructure virtuelle).

Centralisée. Évolutive. Flexible.

Que vous ayez à administrer une dizaine ou des milliers de terminaux sur une infrastructure centralisée, distribuée ou mixte, Kaspersky Security Center est conçue pour simplifier l'installation, la configuration et l'administration de nos technologies de sécurité, à partir d'une seule et même console. La gestion des appareils mobiles utilisant diverses plates-formes et les analyses de vulnérabilités s'en trouvent simplifiées et la gestion des correctifs est plus efficace. Contrôlez les appareils et les applications pouvant être utilisés et exécutés sur votre réseau. Kaspersky Security Center prend en charge des technologies de sécurité et de gestion multi-niveaux pouvant être activées depuis une même console, facile à administrer.

Que vous développiez une petite entreprise ou que vous ayez à gérer un parc informatique très complexe, avec Kaspersky Security Center, vous pourrez facilement activer de nouveaux outils et fonctions au fur et à mesure que vos besoins évolueront. Chaque package évolutif offre de nouvelles fonctions de sécurité et de gestion des systèmes à partir de la même plate-forme, pour s'adapter à vos besoins.

Kaspersky Endpoint Security for Business : des solutions évolutives et riches en fonctionnalités

	Anti-malware	Contrôle applications, appareils, Web	Sécurité mobile	Chiffrement des données	Gestion des systèmes	Messagerie, Web et collaboration
CORE	✓					
SELECT	✓	✓	✓			
ADVANCED	✓	✓	✓	✓	✓	
TOTAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓

SÉCURITÉ COMPLÈTE. CONTRÔLE TOTAL.

La gestion centralisée de la sécurité permet une meilleure visibilité tout en rationalisant les coûts et l'efficacité de l'administration. Kaspersky Security Center (KSC) inclut des technologies et outils qui, ensemble, fournissent une plate-forme de sécurité intégrée basée sur les meilleures pratiques :

- **Le déploiement, la configuration et la gestion de la sécurité des terminaux** garantissent une protection à jour de chaque terminal et appareil sur le réseau.
- **Les contrôles centralisés relatifs à la navigation Internet, aux applications et aux appareils** aident à gérer et restreindre l'utilisation d'appareils, d'applications et de sites Web indésirables ou à risque.
- **Les fonctions de chiffrement** gérées de manière centralisée offrent une couche supplémentaire de protection afin d'enrayer la menace croissante de perte de données en cas de vol d'un appareil ou d'attaque de programme malveillant.
- **La sécurité et la gestion des appareils mobiles** permettent l'administration centralisée de plusieurs plates-formes et appareils depuis la même console que pour les autres terminaux, ce qui permet de gagner en visibilité et en contrôle sans effort ou technologie d'administration supplémentaire.

- **Les analyses de vulnérabilités et la gestion avancée des correctifs** permettent de détecter, hiérarchiser et corriger rapidement les failles de sécurité depuis une console centrale. Les administrateurs ont toutes les informations nécessaires pour comprendre et contrôler les vulnérabilités. Des correctifs et mises à jour peuvent être fournis automatiquement, dans des délais très brefs¹, afin de renforcer la sécurité sur l'ensemble de l'infrastructure. D'autres fonctions supérieures de gestion telles que les inventaires matériels et logiciels, la création d'images, la distribution logicielle et le dépannage à distance permettent d'automatiser et de centraliser encore plus l'administration de la sécurité informatique.
- **Prise en charge des stations de travail, serveurs, appareils mobiles et machines virtuelles** : gérez la sécurité de tout votre environnement depuis une seule console, pour gagner en visibilité et en contrôle sur tous les terminaux.
- **Soutien réseau hétérogène**
Tous les environnements (Windows, Linux, Mac, Android, iOS, Windows Phone, serveurs et machines virtuelles) sont protégés et gérés depuis la même console.
- **Sécurité évolutive pour les entreprises de toutes tailles**
La prise en charge des objets Active Directory (jusqu'à un million) ainsi que le contrôle des accès basé sur les rôles et les profils de configuration offrent la souplesse nécessaire à l'administration des environnements complexes. Intégration aux principaux systèmes SIEM pour la création de rapports et la sécurité. Intégration aux systèmes NAC externes, notamment Cisco NAC, Microsoft NAP et serveur SNMP.
- **Assistance des sites distants**
Optimisation du trafic et distribution flexible de correctifs. Un poste de travail local peut servir d'agent de mise à jour pour l'ensemble du site distant et permettre un déploiement à distance avec un trafic moindre sur votre réseau.
- **Fonction avancée de création de rapports**
Grande variété de rapports intégrés et personnalisés. Filtres personnalisables pour toutes les listes. Possibilité de filtrer et de trier de manière dynamique les rapports par champ.
- **Console Web**
Permet l'administration sécurisée à distance des terminaux et appareils mobiles.
- **Prise en charge de la virtualisation**
Reconnaît les machines virtuelles et facilite l'équilibrage des charges afin d'éviter une perte de performance lorsque l'antivirus fonctionne. Le tout depuis la même console d'administration.
- **Adapté aux prestataires de services**
Le nombre illimité de serveurs d'administration virtuels et la gestion à distance à partir de la console Web permettent de gérer en toute simplicité plusieurs entreprises clients.

UNE PLATE-FORME DE SÉCURITÉ INTÉGRÉE

Développés en interne, les technologies et outils de sécurité de Kaspersky Lab forment une plateforme intégrée reposant sur le même code. Chaque technologie est conçue pour fonctionner avec les autres, afin de fournir une solution stable offrant une interface intuitive facile à administrer et permettant la création de politiques intégrées et de rapports complets.

AVANTAGES ET PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- **Installation et configuration prêtes à l'emploi**
Particulièrement utiles pour les petites entreprises avec un personnel informatique limité, qui n'ont pas toujours les ressources à disposition pour effectuer des tâches de configuration supplémentaires. Bénéficiez d'une configuration basée sur les meilleures pratiques dès l'installation grâce aux politiques prédéfinies par Kaspersky Lab ou créez vos propres politiques.

Comment vous procurer ce produit ?

Kaspersky Security Center est inclus dans toutes les solutions Kaspersky Enterprise Security for Business.

¹ Test sur les solutions de gestion des correctifs, effectué par AV-TEST GmbH en juillet 2013 à la demande de Kaspersky Lab