Date de publication Jeudi 11 mai 2006 à 22:26:23 **par** colok Catégorie Nouveautés

Kaspersky Internet Security 6.0 et anti-virus 6.0

Nouveautés chez Kaspersky Kaspersky Internet Security 6.0 Enfin LA solution globale de sécurité qui protège contre toutes les menaces informatiques (virus, spam, spyware, pirates...) Points forts: Interface modulaire à la pointe de la technologie. Elle contrôle l'ensemble des organes de communication du système en s'appuyant sur des composants modulaires régis par une interface d'administration unique. Cette interface permet d'éviter les conflits systèmes et garantit la rapidité et la disponibilité de l'ordinateur. Interface unique pour la protection de votre ordinateur. Kaspersky Internet Security 6.0 contrôle tous les flux de données entrants et sortants de votre ordinateur, qu'il s'agisse du courrier électronique, du trafic Internet ou des connexions réseau. La protection de votre ordinateur est complète. Compatibilité. Kaspersky Internet Security 6.0 est compatible avec Microsoft Windows 2000 Professional et Microsoft Windows XP Home Edition ou XP Professional. Pièce maîtresse du Centre de sécurité de Microsoft Windows XP, il évite les conflits de fonctionnement. Le logiciel Kaspersky Internet Security 6.0 fonctionne sur tous les PC. Les ordinateurs portables, en particulier, ceux qui sont bâtis autour des processeurs Intel Centrino ou de technologie HT bénéficient d'une optimisation sipplémentaire. Simplicité et convivialité Rapidité d'installation et de configuration. Aide contextuelle pour adapter les paramètres à votre ordinateur. Vous êtes en permanence informé de l'état de votre protection. Le logiciel vous propose des recommandations en cas de situation anormale et vous permet de maîtriser les réglages les plus élaborés. Lire la suite...

Virus Protection du courrier électronique. Kaspersky Internet Security 6.0 analyse tout votre trafic de messagerie indépendamment des protocoles utilisés pour échanger votre courrier électronique (POP3, IMAP NNTP, SMTP ,) quel que soit le client de messagerie utilisé (Outlook Express, Outlook, Thunderbird, The Bat, Eudora, incredimail*, ...). Protection de la navigation web. Kaspersky Internet Security 6.0 surveille la présence éventuelle de code malicieux dans les pages et fichiers que télécharge votre navigateur favori (surveillance en temps réel du protocol http). Ceci permet de prévenir toute infection avant que les fichiers ne soient enrengistrés sur votre disque dur. De plus, Kaspersky Internet Security 6.0 vous propose des statistiques sur le nombre de scripts dangereux bloqués dans les pages Web (à travers Internet Explorer). Protection de vos fichiers N'importe quel fichiers, répertoire ou disque (externe ou interne) peut être soumis à l'analyse antivirale. Vous pouvez personnaliser les zones à analyser (que ce soit au démarrage de windows ou bien de façon ponctuelle). Protection proactive. Kaspersky Internet Security 6.0 surveille en permanence l'activité des programmes et des processus exécutés dans la mémoire vive de l'ordinateur. Il vous alerte en cas d'identification de processus dangereux, suspects ou cachés (rootkits). Il empêche les modifications dangereuses (fichiers et base de registres). Il peut restaurer également le système après tout acte malveillant. Logiciels espions et escrocs Préservation des données confidentielles Le logiciel prévient des fuites d'informations

confidentielles (mots de passe, numéro de compte et de carte bancaire). Le logiciel identifie les messages de phishing (usurpation du site web de votre banque) et vous avertit lorsque vous ouvrez un site actif. Navigation Internet conviviale et sûre. Le logiciel bloque l'exécution des scripts dangereux sur les pages Web, ainsi que les pop-up et les bannières publicitaires. Blocage des appels téléphoniques payants. L'application identifie et bloque les programmes qui tentent d'utiliser votre connexion pour établir un lien avec des services téléphoniques payants ou surtaxés. Pirates informatiques Blocage des attaques de réseau. Le programme scrute les tentatives de balayage des ports de votre ordinateur. Il peut repousser les attaques de réseau les plus connues en interdisant toute interaction avec l'ordinateur de l'attaquant. Contrôle du réseau. Le logiciel contrôle, sur la base des règles prédéfinies de 250 règles parmi les plus connues. Vous pouvez également créer de nouvelles règles pour d'autres applications. Adaptation à la connexion. Lorsque l'ordinateur se connecte à un réseau, le logiciel propose à l'utilisateur d'en définir le type (réseau de confiance, intranet ou Internet). Cette fonction détermine le type de règle à appliquer au pare-feu. Mode invisible pour la connexion à Internet. Le mode invisible rend impossible la détection de votre ordinateur depuis l'extérieur. Une fois ce mode activé, toutes les activités réseau sont interdites, à l'exception de celles prévues dans les règles que vous avez sélectionnées. Courrier indésirable Identification du courrier indésirable (SPAM) Le logiciel analyse selon des listes d'adresses ou une syntaxe (y compris des adresses de sites de phishing) dans le corps du message. Il analyse le texte des messages à l'aide d'un algorithme d'auto-apprentissage. Les spams présentés sous forme d'image sont également identifiés. Examen préalable des messages. Une fonctionnalité spéciale permet de consulter les en-têtes des messages entrant sur le serveur sans devoir les télécharger sur votre ordinateur. Cette fonction de filtrage vous permet de gagner du temps et d'optimiser votre messagerie Accéder au téléchargement

Billet issu du site internet Colok Traductions: https://www.colok-traductions.com

URL du billet

https://www.colok-traductions.com/index.php?op=billet&bid=257