



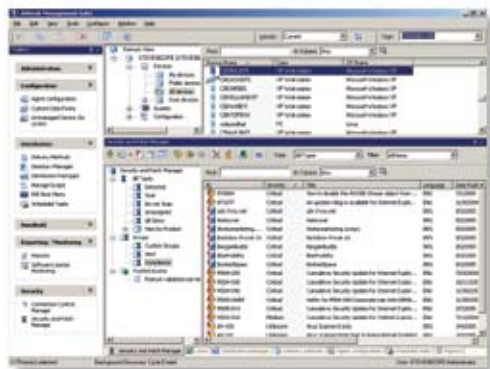
## LANDesk® Security Suite

Gestion active de la sécurité des points d'extrémité

« Ce qui nous a interpellé dans le cadre de notre recherche d'un fournisseur, c'est l'intégration complète de la solution LANDesk® Security Suite. Il s'agit de la seule solution du marché qui intègre véritablement la gestion des patches à la gestion de la sécurité. Le tout au sein d'une console d'administration unique et performante et autour d'un moteur unique. ...Non seulement LANDesk Security Suite nous donne une vision très claire de l'état du déploiement des patches, mais nous pouvons aussi désormais réaliser un déploiement global de patches du jour au lendemain plutôt que non plus sur plusieurs jours. »

— Joe Riesberg

Responsable de la sécurité informatique et de la conformité aux normes VCPI



LANDesk® Security Suite ne se contente pas de verrouiller le poste de travail, mais assure également une gestion optimale de la sécurité des points d'extrémité. La technologie LANDesk® Network Access Control (anciennement LANDesk® Trusted Access™) vous permet de mettre en quarantaine les postes infectés ou non conformes. Elle réduit donc les risques de temps d'arrêt et d'infection par des codes malveillants. Une fois les machines en cours de connexion au réseau, un autre technologie intégrée baptisée Connection Control Manager vérifie leur conformité aux stratégies de l'entreprise avant de les autoriser à y accéder. Ensuite, LANDesk Network Access Control permet de capturer les systèmes ou les invités non administrés sur votre réseau qui n'ont peut-être pas les mêmes stratégies inhérentes sur leurs systèmes. Cette double stratégie assure la continuité de l'activité dans la mesure où la stratégie et la conformité sont appliquées avant d'autoriser une connexion au réseau de l'entreprise.

## Gestion active de la sécurité des points d'extrémité de votre système d'information

La sécurité des données figure désormais parmi les priorités absolues des entreprises. L'augmentation du nombre d'attaques malveillantes impacte vos ressources informatiques qui doivent constamment livrer une course contre la montre pour conformer vos systèmes et garantir une protection efficace.

Selon une récente étude de Gartner, d'ici fin 2007, 75% des entreprises seront infectées par des codes malveillants non détectés qui se sont échappés de leur périmètre traditionnel. Les attaques ciblées et motivées par l'appât du gain sont en augmentation et les kits de génération de codes malveillants permettent de créer sans difficulté des milliers de variantes rapidement. Cependant, les processus et technologies de sécurité n'ont pas suivi. Afin d'être vraiment protégés, il faut commencer par une sécurité au niveau du réseau, de chaque équipement individuel, et ce avec des stratégies de configuration et d'accès sécurisées. LANDesk vous propose les technologies dont vous avez besoin pour rester en phase avec l'environnement de menace contemporain.

### LANDesk® Security Suite: Une console unique pour la tranquillité d'esprit

LANDesk® Security Suite vous aide à détecter et à déployer automatiquement les patches de sécurité grâce à la gestion active des points d'extrémité depuis une console unique. Avec cette solution, vous pouvez :

- Réduire au minimum les temps d'arrêt du réseau. Diminuer les coûts du Help Desk et protéger vos données critiques et la productivité de vos utilisateurs. Tout ceci grâce à une gestion proactive de la sécurité des postes de travail, serveurs et PDA.
- Déployer des stratégies de sécurité en identifiant les menaces de configuration potentielles et en y remédiant automatiquement.
- Gagner du temps et réduire les besoins en ressources en automatisant la remédiation à l'aide de règles de sécurité, de stratégies et d'analyses fréquentes de la conformité.
- Protéger vos systèmes et vos données vitales en contrôlant la communication, les ports de données et l'accès aux unités de disque en mettant les postes infectés en quarantaine.
- Définir des stratégies de sécurité pour assurer la protection et la conformité des postes de travail répartis sur le réseau.
- Mieux contrôler les fuites de données avec des fonctionnalités incluses de chiffrement et de verrouillage des supports USB et de contrôle en lecture/écriture des CD/DVD.
- Augmenter les performances et réduire les coûts d'infrastructure grâce à un processus de gestion des patches puissant et efficace qui peut-être automatisé en intégrant le processus de patch parallèle de LANDesk® Process Manager.
- Démontrer le retour sur vos investissements dans la sécurité au moyen de rapports d'historique détaillés.

LANDesk Security Suite vous garantit la gestion et la protection centralisées de vos équipements informatiques depuis une console intégrée et unique. Ce qui vous permet de renforcer la sécurité de vos systèmes ainsi que la valeur de vos ressources informatiques à travers l'entreprise.

### Protégez votre entreprise

LANDesk® Security Suite vous permet de réduire au minimum les temps d'arrêt du réseau, de diminuer les coûts du Help Desk, de protéger vos données métier vitales et également de maintenir la productivité de vos collaborateurs.

Avec l'aide de la technologie LANDesk® Network Access Control, LANDesk Security Suite vous permet d'empêcher la connexion de systèmes infectés ou non protégés à votre réseau d'entreprise. Grâce à cette solution, les systèmes font l'objet d'un contrôle avant même leur connexion au réseau, ce qui garantit l'application des standards de conformité et les stratégies de sécurité en vigueur. Ce processus réduit le risque de temps d'arrêt lié à des machines infectées et à une intrusion malveillante.

## Identifiez et remédiez

La fonctionnalité d'analyse des vulnérabilités standard et très fréquente de LANDesk® Security Suite vous permet de détecter rapidement les besoins de patches pour les antivirus, les systèmes d'exploitation et les applications. Des analyses sur mesure vous permettent de définir les états spécifiques à analyser. De plus, avec l'analyseur de menaces vous pouvez facilement identifier les risques de configuration.

Les fonctionnalités de détection et de suppression des logiciels espions (« spyware ») protègent vos systèmes en temps réel contre les attaques. Pour ce faire, elles puisent dans la base de données LANDesk régulièrement mise à jour des logiciels espions, publicités, chevaux de Troie, key-loggers (enregistreurs de touches) et autres codes malveillants connus. Une fonctionnalité d'alerte en temps réel vous informe sur les besoins de sécurité et sur les définitions récemment diffusées, ainsi que sur leur type et leur gravité. Ainsi, votre service informatique peut se concentrer sur l'essentiel.

Le gestionnaire des connexions Connection Control Manager limite l'accès à des réseaux ou à des adresses IP autorisés ou bloque les ports USB et les réseaux sans fil. Vous contrôlez également l'accès aux unités de disque et aux modems pour prévenir les pertes et le vol de données et protéger votre entreprise contre les accès non autorisés. Le blocage des applications vous permet d'empêcher automatiquement l'exécution des applications interdites en vous appuyant sur la liste complète des applications dressée par LANDesk Security Suite ou en créant vos propres définitions.

La prévention des fuites de données offre un plus grande contrôle des supports amovibles ainsi qu'une protection des données vitales de l'entreprise. Vous pouvez appliquer des stratégies qui autorisent uniquement l'utilisation des lecteurs USB, des CD et des DVD en lecture seule. Toutes les informations qui sont transférées sous forme de fichiers vers un support de stockage USB sont automatiquement chiffrées. Il est en outre possible de surveiller votre réseau sans fil en découvrant et en classifiant tous les points d'accès sans fil (WAP) non autorisés.

Des ressources antivirus intégrées vous permettent d'administrer la solution antivirus de votre choix et de configurer un firewall Microsoft XP ou Vista directement depuis la console LANDesk Security Suite. De plus, LANDesk Security Suite permet de personnaliser la configuration du firewall pour des systèmes spécifiques ou des groupes de systèmes. Vous pouvez donc définir vos stratégies de sécurité pour des profils individuels ou pour l'utilisation d'un équipement spécifique afin de protéger encore mieux votre entreprise. Les stratégies de gestion des firewalls autorisent aussi l'application de différentes règles sur chaque système en fonction de l'interface et du type de réseau auquel vos utilisateurs se connectent.

Grâce à des fonctionnalités de gestion des patches, évaluez les besoins en patches de vos systèmes d'exploitation et applications et accélérez la recherche et la hiérarchisation des patches. Il est en outre possible d'automatiser la distribution et la maintenance de ces mêmes patches. La technologie LANDesk® Targeted Multicast™ accélère les déploiements de patches vers plusieurs machines cibles tout en réduisant au minimum la bande passante utilisée pour réduire l'ensemble du trafic réseau, sans obliger le service informatique à reconfigurer du matériel dédié ou un routeur. De plus, le processus de déploiement automatisé de patches de LANDesk vous permet de mettre en cache les patches sur vos ordinateurs. Aussi, lorsque vous décidez d'installer les patches, il vous suffit d'accepter ceux à exécuter afin de patcher et de protéger rapidement vos systèmes. Automatisez sans peine ce processus en vous appuyant sur le processus de déploiement automatisé de LANDesk® Process Manager. Configurez de nouveaux patches qui se mettent à jour automatiquement et qui font partie de votre processus permanent.

## Prouvez votre conformité aux stratégies de sécurité

Grâce à des outils qui vous permettront d'identifier et de stopper les menaces de sécurité, conformez-vous facilement à vos stratégies de sécurité. Plutôt que de confier la gestion des logiciels espions et autres problèmes à des utilisateurs spécifiques, vos spécialistes de la sécurité gardent le contrôle de ceux qui accèdent aux ressources de l'entreprise. Il est possible de configurer des stratégies de sécurité pour protéger tous les équipements du réseau et les rendre conformes. Des fonctionnalités de configuration de base vous permettent également de définir qui peut modifier votre stratégie de sécurité.

Avec LANDesk® Security Suite, suivez et démontrez sans peine le retour de vos investissements en matière de sécurité grâce à un large éventail d'options de reporting. Des rapports d'historique détaillés sur l'application de stratégies de sécurité et le déploiement des patches s'affichent dans un format graphique intuitif pour indiquer clairement les progrès réalisés en matière de stratégie de sécurité. Il est possible d'identifier sans peine le contenu de votre stratégie de sécurité ainsi que les utilisateurs dont les habitudes Internet contribuent à introduire des logiciels espions sur votre réseau. En outre, avec le tableau de bord LANDesk®, vous bénéficiez d'une vue simple, unique et graphique des éléments critiques de votre entreprise.



## Contrôlez ce qu'il faut, quand il faut

Grâce à la gamme de solutions intégrées LANDesk, choisissez la manière et le moment pour étendre votre contrôle de la gestion des systèmes et de la sécurité. Que vous commenciez par adopter une ou plusieurs solutions, ces dernières fonctionnent ensemble et de manière transparente pour vous fournir une interface de gestion unique et intuitive. Ce qui vous permet également d'ajouter des solutions à tout moment.

# Principales caractéristiques

## Fonctionnalités de contrôle d'accès au réseau

- Identifiez et mettez en quarantaine les ordinateurs administrés et non administrés avec des patches obsolètes ou sans patch à l'aide de la technologie LANDesk® Network Access Control.
- Bénéficiez de la compatibilité avec les fonctionnalités de contrôle d'accès au réseau de Cisco (NAC) ou de LANDesk via son relais DHCP.

## Détection évoluée des vulnérabilités

- Effectuez des analyses standard, sur mesure et à la fréquence désirée pour vérifier régulièrement le niveau de sécurité. Surveillez l'état des programmes antivirus en temps réel et maintenez à niveau les bases de données de détection.
- Bénéficiez d'un déploiement automatisé et commode pour piloter ou tester des machines dès que les patches sont disponibles.
- Personnalisez les définitions et les vulnérabilités pour mettre vos systèmes en conformité avec les normes de votre entreprise et de votre secteur d'activité.
- Détectez les logiciels espions, les publicités, les chevaux de Troie, les enregistreurs de touches et autres codes malveillants.

## Outils de remédiation

- Détectez et supprimez les logiciels espions en temps réel à l'aide de la base de données LANDesk® de logiciels espions/malveillants.
- Contrôlez l'accès aux unités de disque, modems, ports USB, ports de communication et aux canaux WIFI et Bluetooth.
- Bloquez le lancement d'applications interdites, y compris sur des systèmes non connectés au réseau, même si les utilisateurs renomment le fichier.

## Ressources antivirus et fonctionnalités de firewall

- Gérez la solution antivirus de votre choix (McAfee, Norton, Sophos, Symantec ou Trend-Micro) directement depuis votre console LANDesk® Security Suite.
- Activez et configurez le firewall XP et Vista depuis la console LANDesk Security Suite et identifiez les systèmes connectés et sans fil non protégés.
- Configurez un firewall pour tous les systèmes ou personnalisez la configuration de firewall pour des systèmes spécifiques ou des groupes de systèmes.

## Outils de gestion des patches

- Identifiez automatiquement les systèmes à patcher en utilisant la base de données de vulnérabilités et de patches LANDesk.
- Mettez à jour automatiquement tous les systèmes à l'aide du processus de déploiement automatisé de patches de LANDesk.

- Découvrez les nouvelles vulnérabilités qu'un patch peut introduire en consultant l'interdépendance des patches.
- Contrôlez les vulnérabilités pour lesquelles vous recevez des alertes. Restez informés des définitions récemment fournies en fonction du type et de la gravité de la vulnérabilité.
- Développez des patches personnalisés pour remédier à une quelconque faille de sécurité détectée. Protégez vos patches personnalisés contre la falsification grâce à un algorithme de hachage MD5 fiable.
- Téléchargez et hiérarchisez les patches avant de les distribuer à travers votre entreprise à l'aide de la technologie LANDesk® Targeted Multicast™.
- Appliquez rapidement les patches. Seuls les patches nécessaires sont téléchargés sur le serveur LANDesk®. Les patches obsolètes restent cependant disponibles si nécessaire.
- L'indication des dépendances entre les différents patches vous permet de connaître les nouvelles vulnérabilités qu'un patch peut introduire.
- La hiérarchisation des patches vous permet de télécharger et de distribuer les patches nécessaires. Vous pouvez également filtrer les bulletins anciens et obsolètes pour accélérer la mise à jour de votre environnement. Les patches obsolètes restent disponibles si besoin.

## Sécurité garantie

- Limitez le champ d'action des administrateurs LANDesk en leur permettant d'intervenir et de gérer la sécurité d'un périmètre de machines restreint.
- Contrôlez les utilisateurs pouvant altérer la stratégie de sécurité de votre entreprise en leur accordant des droits de configuration de base.
- Supervisez et classifiez les points d'accès sans fil.
- Prévenez les fuites de données en supervisant et en appliquant des stratégies sur les lecteurs USB, les CD et les DVD et autres supports amovibles.
- Contrôlez qui a accès à telle ou telle application par groupe ou par niveau d'utilisateur pour appliquer la conformité à la sécurité.
- Identifiez les systèmes qui utilisent des cartes d'interface réseau sans fil ou qui exécutent des solutions antivirus indépendantes. Découvrez le nom de l'éditeur et la version des fichiers de signatures.
- Accédez aux fonctionnalités de reporting comprenant des graphes des tendances ainsi que des rapports sur la stratégie de sécurité et les logiciels espions.

## Consultez [www.landesk.fr](http://www.landesk.fr) pour plus d'informations

Ces informations sont fournies pour les produits LANDesk. Ce support n'implique la concession d'aucune licence, expresse ou implicite, par forclusion ou autre ni aucune garantie. LANDesk ne garantit pas que le présent document est exempt d'erreurs. LANDesk se réserve le droit de l'actualiser, de le corriger ou de le modifier, notamment au niveau des spécifications et des descriptions produits, à tout moment et sans préavis. Pour obtenir des informations produits actualisées, rendez-vous sur <http://www.landesk.fr>.

Copyright © 2007 LANDesk Software Ltd ou pour ses sociétés affiliées. Tous droits réservés. LANDesk, Peer Download, Targeted Multicast et Trusted Access sont des marques déposées ou des marques de LANDesk Software, Ltd. ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les autres marques ou noms peuvent être revendiqués par leurs détenteurs respectifs.

Les résultats de chaque client peuvent varier en fonction de la spécificité et des circonstances de la société. LSI-0670IT 1107/JBB/NH