

# AppSense Endpoint Security Suite 2.0

## Bloquez jusqu'à 85 % des techniques d'intrusion

### Appliquez les « First Five » (5 priorités) du SANS Institute pour protéger les postes clients

Alors que les failles de cybersécurité se multiplient, ciblant l'utilisateur et le poste client, la pression augmente pour les équipes InfoSec (sécurité des informations) et IT, en charge de protéger l'entreprise. Les experts de l'industrie continuent d'insister sur les bases de la sécurité du poste client, dans cette bataille constante pour protéger les ressources et les données informatiques de l'entreprise.

Endpoint Security Suite 2.0 fournit aux équipes InfoSec et IT des fonctions indispensables à la prévention des malwares et des ransomwares, notamment le contrôle des postes clients et la création dynamique de listes blanches (whitelist), la collecte granulaire de données de poste client, et la gestion et la découverte complètes des correctifs.

La Suite a été développée afin de s'aligner sur les « First Five » (5 priorités) du SANS Institute, 5 mesures tirées de la liste publiée par le Center for Internet Security (CIS, Centre américain de la sécurité Internet), laquelle répertorie les 20 mesures de sécurité recommandées au niveau mondial pour bloquer les cyberattaques connues. Une étude de l'Australian Signals Directorate a montré que l'application de ces 5 mesures clés permet de bloquer au moins 85 % des techniques d'intrusion.

Endpoint Security Suite combine trois produits pour gérer ces 5 mesures essentielles permettant de bloquer les malwares et les ransomwares :

CONTRÔLES DE SÉCURITÉ « FIRST FIVE » DU SANS INSTITUTE	SOLUTION	PRODUIT
1. Création de listes blanches (whitelist) de logiciels	Contrôle des applications	AppSense Application Manager
2. Sécurisation des configurations standard	Protection des images et vérification de l'intégrité des fichiers	AppSense Application Manager
3. Installation des correctifs de sécurité des applications sous 48 heures	Gestion des correctifs d'application	Shavlik Protect
4. Installation des correctifs de sécurité système sous 48 heures	Gestion des correctifs de systèmes d'exploitation	Shavlik Protect
5. Restriction des privilèges administrateurs lorsque les utilisateurs surfent sur Internet ou gèrent leurs e-mails	Gestion des privilèges et reporting	AppSense Application Manager & AppSense Insight

### Produits Endpoint Security Suite

**AppSense Application Manager** offre aux équipes IT et InfoSec un contrôle sans précédent des postes clients, afin de limiter les risques pour la sécurité sans dégrader l'expérience utilisateur. Contrairement aux autres produits de gestion des privilèges, Application Manager gère les privilèges des utilisateurs et les stratégies de façon granulaire, et permet (en option) aux utilisateurs de promouvoir eux-mêmes leurs droits. À l'aide de l'outil Trusted Ownership™, Application Manager permet une meilleure approche des listes blanches et noires traditionnelles, interdit l'exécution du code non autorisé et applique les licences logicielles.

**Shavlik Protect** est une solution logicielle facile d'emploi, qui détecte les correctifs manquants et les déploie dans l'ensemble de l'entreprise, avec ou sans agent. Outre les correctifs d'OS, Shavlik Protect offre des fonctions de gestion des correctifs des logiciels tiers et des correctifs d'infrastructure virtuelle. Il permet aussi d'analyser les correctifs pour tous les systèmes Windows, sur le réseau ou en dehors.

**AppSense Insight** est une appliance virtuelle dotée d'une console Web permettant la collecte de données granulaires relatives aux postes clients, pour une meilleure analyse et une meilleure prise de décision. Insight aide le département IT à protéger les postes clients car il détecte les comportements suspects sur ces postes clients, surveille les droits Admin et les tendances des utilisateurs à promouvoir leurs propres droits, et identifie les fichiers suspects placés sur les postes clients.

## AppSense Application Manager

### Principales fonctions

- Promotion granulaire et fluide des droits sous Windows
- Gestion à la demande des demandes de modification
- Suivi et contrôle des changements à l'échelle de l'entreprise
- Moteur de conditions personnalisé
- Octroi contextuel de droits sur les applications
- Contrôle de l'accès réseau des applications
- Contrôle des licences logicielles
- Surveillance en mode passif
- Événements d'audit intégrés

### Principaux avantages

- Plus besoin des listes blanches et noires traditionnelles, difficiles à gérer
- Réduction des risques pour la sécurité des postes clients
- Équilibre entre productivité des utilisateurs et protection du poste client
- Meilleure visibilité de votre parc d'applications
- Application des licences et garantie de conformité
- Droits contextuels pratiquement illimités
- Possibilité pour les utilisateurs de promouvoir leurs propres droits, pour davantage d'autonomie sous surveillance

## Shavlik Protect

### Principales fonctions

- Évaluation et déploiement automatisés des correctifs d'OS et tiers
- Déploiement de correctifs avec ou sans agent
- Automatisation des processus de correctif
- Prise en charge des correctifs d'application personnalisés
- Options précises de redémarrage
- Rapports et tableaux de bord complets et flexibles
- Agent sur le réseau et agent en Cloud pour la gestion hors réseau
- Prise en charge de la virtualisation
- Prise en charge de l'administration basée sur les rôles et des configurations multiples

### Principaux avantages

- Réduction des risques, renforcement de la sécurité système et meilleure conformité
- Accélération du processus de mise à jour des logiciels
- Affichage facile de rapports sur les systèmes vulnérables ou sur l'ensemble de votre environnement
- Mise à jour automatique des systèmes, même de ceux qui se connectent rarement au réseau de l'entreprise
- Mise à jour de tous les systèmes, y compris les machines et environnements virtuels en ligne et hors ligne
- Plusieurs options de distribution des mises à jour logicielles, pour garantir la conformité totale des correctifs
- Découverte des risques liés aux correctifs manquants
- Vérification rapide de la conformité des correctifs

AppSense Insight	
Principales fonctions	Principaux avantages
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Découverte des utilisateurs et des systèmes qui disposent de comptes Admin locaux</li> <li>● Anticipation de l'impact sur les utilisateurs de la suppression des privilèges administrateur</li> <li>● Établissement de la liste des personnes qui utilisent les différentes applications, des personnes qui les ont installées, de la date et de l'emplacement</li> <li>● Vérification des collaborateurs et des périphériques qui utilisent tel ou tel système d'exploitation Windows</li> <li>● Identification du type et de l'emplacement des données stockées sur les postes clients des utilisateurs</li> <li>● Identification des applications bloquées par AppSense Application Manager</li> <li>● Audit de l'utilisation avec privilèges des applications et des composants système Windows</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Compréhension du contexte des utilisateurs pour faciliter le processus de suppression des droits Admin</li> <li>● Ingénierie proactive pour une expérience utilisateur optimale</li> <li>● Détection des postes clients susceptibles d'être infectés ou attaqués</li> <li>● Maintenance de l'état correct de l'environnement</li> <li>● Meilleure visibilité de votre parc d'applications</li> <li>● Application des licences et garantie de conformité</li> <li>● Réduction du nombre d'appels au support</li> <li>● Meilleure acceptation par les utilisateurs</li> </ul>

### À propos d'AppSense :

AppSense est le fournisseur leader de solutions d'UEM (Gestion de l'Environnement Utilisateur) pour la sécurisation du poste client. La technologie AppSense permet au département IT de sécuriser l'espace de travail et de simplifier son contrôle, à grande échelle, sur tous les postes de travail physiques, virtuels et en Cloud. Les solutions AppSense ont été déployées dans 3 600 entreprises du monde entier, sur 9 millions de postes clients. AppSense fait désormais partie de la famille LANDESK, avec des agences dans le monde entier. Pour en savoir plus, visitez le site : [www.appsense.com](http://www.appsense.com)

### À propos de Shavlik :

Shavlik est l'un des leaders mondiaux de la gestion des correctifs et un pionnier en matière de technologies de gestion sans agent des correctifs, et d'application de correctifs aux machines virtuelles (VM) et aux applications tierces. Shavlik combine des solutions sur site et dans le Cloud, qui permettent aux entreprises de toutes tailles de renforcer leur sécurité en seulement 30 minutes. Avec Shavlik, vous en voyez plus, vous en savez plus et vous protégez mieux. Pour en savoir plus, visitez le site : [www.shavlik.com](http://www.shavlik.com)