

# safend protector

Une protection robuste contre les fuites d'informations par les postes de travail



- Protégez votre entreprise contre les fuites et les vols de données
- Éliminez les attaques ciblées via les interfaces physiques et sans fil
- Activez la connectivité et la productivité sans compromettre la sécurité
- Activez la conformité avec les règles de sécurité des données et les normes de confidentialité

## Fuites d'informations par les postes de travail | défis et risques

Les statistiques industrielles démontrent régulièrement que les menaces sécuritaires les plus réelles pour les entreprises sont internes. Comme plus de 60 % des données des entreprises sont stockées sur les postes de travail, les solutions pour passerelles et les politiques de sécurité ne sont pas suffisantes pour atténuer les risques.

Le nombre croissant de périphériques de stockage amovibles, d'interfaces physiques et sans fil, et d'utilisateurs ayant accès à des informations sensibles, contribuent à faire des fuites d'informations - qu'elles soient accidentelles ou malintentionnées - une menace très réelle. Il est simplement trop aisé pour quiconque de connecter un lecteur de MP3, un appareil numérique ou une clé USB sur un postes de travail en entreprise, et de repartir avec des données sensibles. Il est tout aussi simple d'utiliser un modem 3G ou Wifi pour établir une passerelle entre un réseau interne confidentiel et des réseaux externes ouverts.

## Arrêtez les fuites de données par les points d'accès et les supports amovibles

Safend Protector est la solution de prévention contre les fuites de données par les postes de travail la plus complète, la plus sûre et la plus facile à employer du marché - elle contrôle tous les postes de travail et tous les périphériques sur tous les types d'interfaces.

Safend Protector contrôle le trafic en temps réel et applique des politiques de sécurité granulaires et personnalisées sur les interfaces physiques et sans fil, ainsi que sur les périphériques de stockage externes:

INTERFACE PHYSIQUES	SANS FIL	STOCKAGE
<ul style="list-style-type: none"><li>● USB</li><li>● FireWire</li><li>● PCMCIA</li><li>● Secure Digital (SD)</li><li>● Parallèle</li><li>● Série</li><li>● Modem</li><li>● Ports internes</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● WiFi</li><li>● Bluetooth</li><li>● Infrarouge (IrDA)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Périphériques de stockage amovibles</li><li>● Disques durs externes</li><li>● Lecteurs de CD/DVD</li><li>● Lecteurs de disquettes</li><li>● Lecteurs de bandes</li></ul>

Safend Protector détecte et autorise les restrictions de périphériques par type d'équipement, par modèle, ou même par des numéros de série spécifiques au périphérique. Pour le stockage, Safend Protector permet aux administrateurs de sécurité de bloquer totalement tous les périphériques, de n'autoriser que la lecture, de coder toutes les données sur les périphériques, mais aussi de contrôler, bloquer et consigner les fichiers téléchargés ou lus sur des équipements. Les contrôles WiFi sont basés sur l'adresse MAC, SSID ou le niveau de sécurité réseau.

## Politique de sécurité | une stratégie souple, une mise en place aisée

Safend comprend que les sociétés diffèrent dans leurs besoins et leurs cultures d'entreprise. C'est pourquoi Safend Protector permet aux administrateurs de choisir préalablement une stratégie pour leurs points d'accès, puis de la mettre en œuvre en accord avec les besoins uniques de leur organisation.

Safend Protector crée des journaux d'expertise de toutes les données entrantes et sortantes de la société, ce qui permet aux administrateurs de créer des stratégies qui ne restreignent pas nécessairement l'usage des périphériques, mais permettent une visibilité totale de l'activité du périphérique et du trafic de contenu.

Grâce à la souplesse de sa console de gestion intégrée, Safend Protector permet aux administrateurs de créer des politiques de sécurité des postes de travail complètes et granulaires.

### Fonctions et avantages de Safend Protector

- **Contrôle granulaire** - détecte et restreint les transferts de données par type ou modèle de périphérique ou numéro de série unique.
- **Sensibilisation des données** - inspecte les types de fichiers et contrôle le transfert des types de fichiers non autorisés vers et depuis les dispositifs de stockage externes.
- **Souplesse de la politique** - les polices peuvent être définies séparément pour chaque domaine, groupe, ordinateur ou utilisateur ; elles sont facilement associées avec Active Directory ou les objets d'organisation de Novell.
- **Protection des données** - protège les données de l'entreprise lors de leurs déplacements en les codant sur les périphériques de stockage externes et en assurant le suivi de leur utilisation hors ligne.
- **Gestion intuitive** - Intégration en douceur au sein d'Active Directory ou autre logiciel de gestion du réseau
- **Résistance aux sabotages** - application de la politique avancée par le biais d'une analyse indépendante du trafic de bas niveau sur le port, effectuée en temps réel au niveau du noyau. Les agents sont discrètement déployés côté client ; des systèmes anti-sabotage multi-niveaux redondants empêchent le contournement de la politique de sécurité.
- **Contrôle WiFi granulaire** - par adresse MAC, SSID, ou grâce au niveau de sécurité du réseau Empêche les dérivations hybrides du réseau en bloquant le WiFi, le Bluetooth, les modems ou l'IrDA pendant la connexion du PC au réseau câblé d'entreprise.
- **Protection contre les Keyloggers matériels** - bloque les keyloggers matériels USB et PS/2, qui peuvent enregistrer toutes les frappes de touches effectuées depuis un poste de travail.
- **Contrôle U3 et Autorun** - Transforme les clés USB U3 en clés USB normales lorsqu'elles sont reliées aux postes de travail de la société, et assure la protection contre les programmes dangereux à démarrage automatique en bloquant l'autorun.
- **Audit simplifié** - les journaux codés ainsi que les alertes peuvent être affichés dans la console de gestion ou intégrés dans un logiciel tiers pour une analyse exhaustive ou des notifications immédiates.

### Nouveautés de Safend Protector

- Contrôle des types de fichiers
- Suivi de l'utilisation hors ligne ou des dispositifs de stockage amovibles
- Protection des ports internes (IDE, SCSI, SATA, PCI, etc.)
- Synchronisation Novell eDirectory
- DB interne/externe
- **Prise en charge de Windows Vista**

### Le plus complet des systèmes de prévention contre les fuites d'informations disponibles

Safend Protector peut désormais être intégré dans une solution de pointe de protection contre les fuites d'informations par les passerelles, ce qui constitue la première solution ILP pour passerelles et points d'accès basée sur le contenu et la politique.

### Système requis | Client

- Windows 2000 Professionnel
- Windows XP Professionnel (tous les Service Packs)
- Windows XP Édition Tablet PC
- Windows 2003 (tous les Service Packs)
- Windows Vista

### À propos de Safend

Safend est un distributeur majeur de solutions préventives contre les fuites des données par les postes de travail, protégeant l'entreprise contre les pertes de données par les ports physiques, sans fil et des supports amovibles, tout en assurant la conformité avec les réglementations de sécurité des données et les normes de confidentialité. Les solutions de Safend, disponibles dans le monde entier, sont mises en œuvre au sein d'entreprises internationales, d'agences gouvernementales et de petites et moyennes entreprises. Fondée en 2003, Safend est une société privée dont le siège est basé à Tel Aviv. Elle a des bureaux à Philadelphie. Pour tout renseignement, visitez le site: [www.safend.com](http://www.safend.com).



**Safend Ltd.** 32 Habarzel Street, Tel-Aviv 69710, Israel Tél: +972.3.6442662, Fax: +972.3.6486146

**Safend Inc.** 2 Penn Center, Suite 301, Philadelphia, PA 19102, USA Tél: +1.215.496.9646, Fax: +1.215.496.0251

Gratuit depuis les U.S.A. (vers les U.S.A. et Israël): 1.888.225.9193, [info@safend.com](mailto:info@safend.com)

[www.safend.com](http://www.safend.com)

Copyright © 2007, Safend Ltd. Les informations contenues dans ce document sont exactes au moment de la publication. Elles peuvent être modifiées sans notification préalable. 06/07 001