

# Web Filter & Security

**UNE PROTECTION SANS PROXY CONTRE LES MENACES, AVEC DES MISES À JOUR DE SÉCURITÉ QUASIMENT EN TEMPS RÉEL**

**Forcepoint™ Web Filter and Security protège votre réseau et vos ressources contre les menaces les plus récentes et fait appliquer les politiques pour une utilisation productive du Web. Cette solution bénéficie de mises à jour de sécurité en temps réel fournies par Forcepoint ThreatSeeker® Intelligence Cloud, qui réunit plus de 900 millions de terminaux unifiés, et utilise les défenses de sécurité du moteur ACE de Forcepoint pour analyser jusqu'à 5 milliards de requêtes chaque jour.**

## **POURQUOI CHOISIR FORCEPOINT?**

Forcepoint Web Filter and Security bloque les menaces Web pour réduire les infections découlant des programmes malveillants, diminuer le nombre d'incidents signalés au centre d'assistance et libérer de précieuses ressources informatiques. Avec plus de 120 catégories de sécurité et de filtrage, des centaines de contrôles d'applications Web et de protocoles et plus de 60 rapports personnalisables et accessibles en fonction du rôle, Web Filter and Security est une solution de sécurité et de filtrage facile à déployer et transparente, qui évite la complexité d'une passerelle de procuration.

## **MISES À JOUR DE SÉCURITÉ EN TEMPS RÉEL ET CONTRÔLES PRÉCIS DES POLITIQUES**

- La solution reçoit des mises à jour de sécurité quasiment en temps réel à partir du ThreatSeeker Intelligence Cloud. Il s'agit de l'un des réseaux d'analyse des menaces les plus vastes au monde, qui inclut des informations provenant de Facebook.
- Inclut les meilleurs contrôles de politiques de sécurité sur le Web du marché, plus de 120 catégories de sécurité et de contenu Web et des contingents horaires avec plusieurs options d'authentification pour les utilisateurs et les groupes.

- Les filtres d'autorisation et de refus peuvent être temporaires ou permanents, et peuvent accepter des renseignements de sécurité émanant de sources tierces.
- Dispose de contrôles s'appliquant aux vidéos virales, de divertissement et de surveillance, et offre une prise en charge des vidéos éducatives de YouTube.
- Offre des centaines de contrôles pour les applications et les protocoles, ainsi qu'une surveillance complète des ports en dehors de l'analyse du serveur mandataire.

## **GESTION ET RAPPORTS UNIFIÉS**

- L'interface utilisateur unifiée de Forcepoint TRITON® simplifie la fourniture et permet la création de rapports en fonction du rôle.
- Comprend plus de 60 rapports prédéfinis (dont beaucoup sont facilement personnalisables), ainsi que des alertes administratives.
- L'architecture TRITON permet une expansion vers des produits de sécurité pour la messagerie électronique, les données ou les appareils mobiles, ainsi qu'une mise à niveau vers TRITON AP-WEB.



#### ► LA MEILLEURE PROTECTION SANS PROXY

- Informations sur la sécurité provenant du ThreatSeeker Intelligence Cloud
- Mises à jour de sécurité en temps réel pour bénéficier d'une protection optimale et des notations les plus récentes

#### ► RÉDUISEZ LA COMPLEXITÉ

- Déploiement transparent grâce à l'infrastructure réseau existante
- Déploiement sous forme de dispositif ou de logiciel
- Interface utilisateur unique pour gérer la solution Web Security et les autres produits de sécurité Forcepoint pour la messagerie électronique, les données ou les appareils mobiles

#### ► AMÉLIOREZ LA PROTECTION

- Réduisez les infections dues à des programmes malveillants, le risque de vol de données et l'atteinte à la réputation
- Réduisez les incidents signalés au centre d'assistance et le temps passé à réinstaller les images sur les systèmes
- Libérez des ressources informatiques pour permettre de nouvelles activités

#### ► AMÉLIOREZ LA PRODUCTIVITÉ

- Meilleurs contrôles de politiques du marché, comprenant des contingents horaires
- Plus de 120 catégories Web, notamment les vidéos, la productivité et la bande passante

#### ► GESTION ET CRÉATION INTUITIVES DE RAPPORTS

- Ensemble de quatre tableaux de bord personnalisables pour une visibilité complète sur les activités du réseau et les niveaux de menace
- Plus de 60 rapports prédéfinis pour afficher les informations professionnelles et techniques
- Simplicité de la personnalisation, de la génération et de la distribution des rapports

« Forcepoint nous aide à faire face à des millions d'attaques en ligne par mois et a considérablement réduit le nombre d'infections découlant de programmes malveillants. »

— Responsable de la sécurité Ministère américain de la Santé et des Services sociaux



Le réseau ThreatSeeker Network utilise les défenses de sécurité du moteur ACE pour analyser entre 3 et 5 milliards de requêtes chaque jour, en s'appuyant sur des expertises de sécurité dignes de confiance.

### Threatseeker Intelligence Cloud

Le ThreatSeeker Intelligence Cloud, géré par Forcepoint Security Labs™, propose les informations essentielles de sécurité collectives pour tous les produits de sécurité Forcepoint. Il réunit plus de 900 millions de terminaux et conjointement avec les défenses de sécurité ACE, analyse jusqu'à 5 milliards de requêtes par jour. Ce vaste ensemble de connaissances sur les menaces à la sécurité permet au ThreatSeeker Intelligence Cloud d'offrir des mises à jour de sécurité en temps réel qui bloquent les menaces avancées, les logiciels malveillants, les attaques de hameçonnage, les leurres et les arnaques, tout en proposant les évaluations Web les plus récentes.



VOS BESOINS	LES SOLUTIONS DE FORCEPOINT
<b>Une installation et une gestion faciles</b>	Web Security offre un déploiement transparent, sans proxy, et qui s'intègre facilement à votre infrastructure réseau existante.
<b>Mises à jour de sécurité en temps réel pour une protection contre les menaces</b>	La solution Web Security reçoit des mises à jour de sécurité en temps réel à partir du ThreatSeeker Intelligence Cloud pour assurer une protection contre les menaces avancées, les programmes malveillants, les hameçonnages et les arnaques les plus récents.
<b>Analysez, gérez et surveillez les niveaux de menace et les activités sur le réseau</b>	Web Filter and Security inclut une console Web intuitive et des tableaux de bord qui confèrent une visibilité complète sur les niveaux de menace actuels, les activités sur le réseau et l'application des politiques. La création de rapports est simple et intuitive.
<b>Des contrôles vidéo pour protéger les ressources du réseau, ainsi que des filtres d'autorisation et de refus</b>	Web Filter and Security permet de visionner des vidéos éducatives sur YouTube, et offre un contrôle sur les vidéos virales, de divertissement et de surveillance. Les filtres d'autorisation et de refus peuvent être planifiés pour expirer lors d'événements spéciaux, et prennent en charge des exceptions pour résoudre les incidents signalés au centre d'aide.
<b>Surveillance des ports du réseau avec contrôles des applications et des protocoles</b>	L'Agent réseau intégré offre une surveillance complète des ports qui inclut la surveillance du trafic en dehors de l'analyse du serveur mandataire, et fournit des contrôles pour des centaines d'applications et de protocoles.
<b>Protection des utilisateurs distants et sur le Cloud</b>	Un Module de filtre distant et/ou infonuagique pour Web Filter and Security offre un accès Web aux utilisateurs distants pour garantir une protection contre les menaces et assurer l'application des politiques.
<b>Une défense en temps réel contre les menaces avancées</b>	Optez pour TRITON AP-WEB afin de bénéficier de contrôles sur les réseaux sociaux, d'une inspection SSL, d'une sécurité ACE en ligne et en temps réel et d'une prévention des pertes de données (DLP), ainsi que d'un tableau de bord des menaces avancées pour élaborer des rapports d'expertise et saisir les détails des vols de données lors d'incidents de sécurité.

**CONTACT**[www.forcepoint.com/contact](http://www.forcepoint.com/contact)**SUR FORCEPOINT**

Forcepoint™ est une marque de commerce de Forcepoint, LLC. SureView®, ThreatSeeker® et TRITON® sont des marques déposées de Forcepoint, LLC. Raytheon est une marque déposée de Raytheon Company. Toutes les autres marques ou marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

[DATASHEET\_WEB\_FILTERING\_SECURITY\_FR]-100011FR.011416

**FORCEPOINT**  
TRITON® APX