



**Sourcefire étend son portefeuille de solutions IPS
et perfectionne l'ensemble de sa gamme de solutions NGIPS.**

*L'extension de la gamme comprend une solution IPS spécialement dédiée aux PME,
les améliorations portent sur la technologie d'accélération FirePOWER™
ainsi qu'une meilleure connaissance des applications du réseau.*

Paris, le 18 avril 2011 - Sourcefire Inc. (Nasdaq : FIRE), le créateur de Snort® et acteur majeur sur le marché de la sécurité informatique (Intelligent Cybersecurity solutions), annonce l'extension de son portefeuille de solutions IPS avec trois annonces majeures :

- Sourcefire IPSx : une solution IPS dédiée aux PME
- Sourcefire 4.10 : une amélioration des performances et le 3^{ème} volet concernant les Nouvelles Générations d'IPS (NGIPS)
- Appliances Sourcefire Série 8000 : avec la technologie d'accélération FirePOWER™

« Les systèmes de prévention d'intrusion jouent un rôle essentiel en protégeant les entreprises contre les menaces les plus sophistiquées. Sourcefire continue à adresser les organisations aux environnements complexes avec des exigences de protection fortes grâce à l'évolution de son portefeuille de solutions IPS » précise **Charles Kolodgy, Vice Président Recherche de IDC**. *« En offrant la simplicité, la performance et la sophistication, Sourcefire fournit à ses clients des fonctionnalités flexibles et appropriées pour répondre aux menaces uniques et faire face aux réseaux individuels ».*

Avec ces annonces, les entreprises ayant des exigences de sécurité et des réseaux complexes, peuvent choisir parmi la gamme de solutions Sourcefire :

Sourcefire IPSx – Une solution IPS dimensionnée pour répondre aux besoins des PME

Cette solution s'adresse aux entreprises ayant des exigences et des besoins spécifiques en matière de sécurité, mais qui n'ont pas une équipe informatique dédiée à la sécurité. Sourcefire IPSx offre une interface graphique intuitive qui simplifie la gestion et l'implémentation de l'IPS. Cette nouvelle solution pourra aisément être proposée via le réseau de distribution et permet d'adresser un nouveau marché pour Sourcefire, celui des PME.

« Comme les menaces sont de plus en plus ciblées et sophistiquées, toutes les entreprises, quelle que soit leur taille sont vulnérables », commente **Cyrille Badeau, Directeur Régional Europe du Sud de Sourcefire**. *« Avec les nouveautés apportées au portefeuille de solutions IPS de Sourcefire et les améliorations du cœur de la technologie, nous proposons à nos clients d'implémenter la solution parfaitement adaptée pour répondre à leurs exigences en matière de configuration, de prix et de performance ».*

C O M M U N I Q U E D E P R E S S E

Parmi les améliorations, Sourcefire propose les innovations suivantes :

Sourcefire IPS 4.10 – Une sensibilité accrue et le 3^{ème} volet des annonces NGIPS

Sourcefire a amélioré les fonctionnalités principales de ses solutions IPS et NGIPS existantes. Cette dernière version inclut une détection des applications clés comme Facebook, Windows Media Player, Google Toolbar, et des outils mobiles : Apple, Android et Blackberry, grâce notamment à une sensibilité accrue de la sonde de prévention des intrusions et une amélioration de l'interface graphique.

Les appliances Série 8000 avec la technologie FirePOWER – Modularité, évolutivité et performance

Les appliances Série 8000 de Sourcefire reposent sur une seule et même plateforme hardware standardisée pour le matériel IPS, afin de répondre aux exigences du plus grand nombre d'entreprises, quel que soit la configuration de leur réseau, leur budget et les performances attendues. Au cœur des nouvelles appliances Série 8000 se trouve la technologie d'accélération FirePOWER, qui fournit la meilleure performance du marché avec une faible consommation électrique, et une architecture de sécurité universelle qui sera capable de supporter l'ensemble de la gamme de solutions de sécurité Sourcefire. Ces nouveaux matériels offrent aux utilisateurs jusqu'à 40 Gbps de débit et plus de 20 Gbps de débit avec une totale protection IPS. En outre, basé sur la conception évolutive de la Série 8000, ce nouveau produit sera empilable pour délivrer jusqu'à 80 Gbps de débit et plus de 50 Gbps de protection. Grâce à cette performance inégalée, cet IPS est désormais le plus rapide du marché et le plus précis.

Les nouvelles appliances Série 8000 proposent également une diversité d'interfaces, offrant aux entreprises une flexibilité dans le choix du nombre et du type de ports en fonction de leurs besoins actuels et futurs. Avec cette nouvelle Série, Sourcefire introduit également la première interface de sécurité de 40 Gbps du marché, disponible au plus tard fin 2011.

« Dans le cadre d'une mise à jour de nos tests de solutions IPS menés en 2010, NSS Labs a testé l'appliance IPS 8260 de Sourcefire qui a atteint 27 gigabits », ajoute Vik Phatak, Chief Technology Officer, NSS Labs, Inc. « Sur la base de ces résultats, l'appliance 8260 est l'IPS le plus rapide que nous ayons testé à ce jour avec un coût par mégabit le plus bas parmi les solutions que nous avons testé ».

IPS 4.10 et Sourcefire IPSx : disponibilité immédiate.

A propos de Sourcefire

Sourcefire, Inc. (Nasdaq : FIRE), est l'un des leaders mondiaux sur le marché des solutions de cybersécurité adaptatives. Sourcefire révolutionne la gestion des réseaux de 2 000 entreprises et organismes gouvernementaux et minimise les risques de sécurité. L'IPS de Sourcefire et ses solutions "Real-time Network Awareness" et "Real-time Adaptive Security" équipent ses clients d'une sécurité efficace et performante en temps réel en protégeant les réseaux avant, pendant et après une attaque. Depuis plusieurs années, Sourcefire est régulièrement reconnue pour ses innovations et son leadership industriel par ses clients, les médias et les analystes, salués par plus de 50 prix et récompenses. A ce jour, le nom Sourcefire est synonyme d'innovation et de sécurité temps réel des réseaux. Pour plus d'information concernant Sourcefire, merci de consulter l'adresse suivante : www.sourcefire.com.

###

SOURCEFIRE®, Sourcefire IPS™, SNORT®, RAZORBACK™, the Sourcefire logo, the Snort and Pig logo, SECURITY FOR THE REAL WORLD™, SOURCEFIRE DEFENSE CENTER®, SOURCEFIRE 3D®, RNA®, RUA®, DAEMONLOGGER™, CLAMAV®, IMMUNET™ and certain other trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of

C O M M U N I Q U E D E P R E S S E

Sourcefire, Inc. in the United States and other countries. Other company, product and service names may be trademarks or service marks of others.
