



Check Point
SOFTWARE TECHNOLOGIES LTD.

totalsecurity™

CHECK POINT LANCE LES APPLIANCES SMART-1

La nouvelle gamme d'appliances d'administration de la sécurité repose sur l'architecture Software Blade. Cette solution unifie la gestion des stratégies de sécurité réseau, la prévention des intrusions (IPS) et des postes client, avec une capacité maximale de 12 To de stockage intégré.

France, Paris, le 10 juin 2009 – Check Point® Software Technologies Ltd. (code Nasdaq : CHKP), leader mondial de la sécurité sur Internet, annonce le lancement de Check Point Smart-1™, une nouvelle gamme d'appliances de gestion de la sécurité. Smart-1™ est la première solution qui permet d'unifier la gestion des politiques de sécurité réseau, la prévention des intrusions (IPS), la sécurité des postes client, avec 12 téra-octets (To) de stockage intégré des données de journalisation. Grâce à ces appliances, les entreprises vont pouvoir renforcer considérablement l'administration et la sécurité globale de leur réseau.

L'architecture *Software Blade* de Check Point permet aux clients d'enrichir les fonctionnalités standard des appliances Smart-1 en y ajoutant des lames de gestion supplémentaires. Un dispositif dédié au stockage intégré des données de journalisation provient des différents types terminaux utilisés dans l'entreprise. Avec 12 To de stockage en RAID, les appliances permettent d'accéder à près de trois années entières de données de journalisation, et ce à l'échelle de toute l'entreprise. **Une fonctionnalité grâce à laquelle les administrateurs peuvent assurer leur conformité réglementaire et lancer des investigations informatiques légales.** Capable de capturer les données à très haut débit, le système assure la prise en charge d'environ 30 000 opérations de journalisation par seconde. Associées à des réseaux intégrés SAN (*Storage Area Networks*) et affichant une connectivité fibre optique ultra-performante, les appliances Smart-1 débouchent sur une meilleure maîtrise des coûts, au déploiement et à la maintenance des dispositifs de stockage distribué, connectés aux serveurs.

« Le lancement de la gamme Check Point Smart-1 marque une nouvelle étape de notre démarche qui vise à simplifier l'administration de la sécurité dans les entreprises, tout en leur assurant un niveau optimal de sécurité », déclare Dorit Dor, Vice Présidente R&D et produits chez Check Point. « Smart-1, qui tire parti de l'architecture Software Blade de Check Point, offre des outils souples et extensibles à l'administrateur réseau, en lui permettant de mettre en œuvre une stratégie de sécurité à l'échelle de toute l'entreprise. »

La gamme Smart-1 se décline en plusieurs modèles :



- **Smart-1 150** : dispositif de gestion de la sécurité conçu pour les grandes entreprises et les fournisseurs de services dotés de 150 passerelles ou plus, offrant 12 To de stockage des journaux historiques.
-
-
- **Smart-1 50** : dispositif de gestion de la sécurité conçu pour les entreprises et les fournisseurs d'accès dotés de 50 à 150 passerelles, offrant 4 To de stockage des journaux historiques.
- **Smart-1 25** : dispositif de gestion de la sécurité conçu pour les entreprises dotées de 25 à 50 passerelles, offrant 2 To de stockage des journaux historiques.
-
- **Smart-1 5** : dispositif de gestion de la sécurité conçu pour les entreprises dotées de 5 à 25 passerelles, offrant 500 Go de stockage des journaux historiques.

Caractéristiques et avantages des nouvelles appliances Smart-1 :

- L'architecture *Software Blade* garantit une flexibilité et une extensibilité de la sécurité jusque-là inégalées. Elle permet aux clients de sélectionner une solution d'administration évolutive (ajout ultérieur de nouvelles lames logicielles).
- Une grande richesse de choix, avec une bibliothèque de 10 lames logicielles de gestion : gestion de la stratégie réseau, gestion de la stratégie des postes client, journalisation et état, surveillance, portail de gestion, annuaire utilisateurs, analyse des événements IPS, *provisioning*, génération de rapports, corrélation des événements.
- La fonctionnalité Check Point Provider-1® est également fournie avec les appliances Smart-1 50 et Smart-1 150. Elle permet une gestion multi-domaines en unifiant les données provenant de différents serveurs de gestion.
- La fonction intégrée LOM (*Lights Out Management*) permet une surveillance et une gestion *out-of-band* à distance.
- Des composants redondants et remplaçables à chaud garantissent un niveau élevé de fiabilité, de disponibilité et de facilité de maintenance.
- La surveillance de l'état général des équipements matériels identifie les incidents avant qu'ils ne se produisent.
- Les terminaux Smart-1 tout-en-un permettent d'économiser de l'espace au sol et dans les armoires informatiques. Ils contribuent également à réduire le niveau de consommation électrique (alimentation et climatisation).

Pour plus d'informations sur la gamme d'appiances Check Point Smart-1, rendez-vous à l'adresse suivante : www.checkpoint.com/products/smart-1/index.html.

Prix et disponibilité

Les appliances Check Point Smart-1 sont d'ores et déjà disponibles à la vente auprès des membres du réseau mondial de revendeurs à valeur ajoutée (VAR) de Check Point. Pour plus d'informations, rendez-vous à l'adresse suivante : www.checkpoint.com/products/smart-1/index.html.

À propos de Check Point Software Technologies Ltd.

Leader mondial de la sécurité sur Internet, Check Point Software Technologies Ltd. (www.checkpoint.com) est le seul acteur du marché à proposer des solutions de sécurité totale pour les réseaux, les données et les postes-utilisateurs, via une plate-forme de gestion unifiée. Check Point assure aux clients un niveau optimal de protection contre tous types de menaces, simplifie l'installation et la maintenance des dispositifs de sécurité, et réduit leur coût total de possession. Précurseur de la technologie Firewall-1 et du standard de la sécurité des réseaux Stateful Inspection, Check Point est toujours à la pointe de la technologie. Grâce à sa nouvelle architecture dynamique Software Blade, Check Point offre des solutions à la fois fiables, flexibles et simples d'utilisation, qui peuvent être totalement personnalisées pour répondre aux besoins spécifiques de chaque entreprise ou de chaque environnement informatique. Check Point compte parmi ses clients les 100 sociétés figurant au classement des Fortune 100 ainsi que plusieurs dizaines de milliers d'entreprises et d'organisations de toute taille. Maintes fois primées, les solutions ZoneAlarm de Check Point protègent les PC de millions de particuliers contre les pirates, les logiciels espions et les vols de données.

###

©2009 Check Point Software Technologies Ltd. Tous droits réservés.