



Check Point
SOFTWARE TECHNOLOGIES LTD.

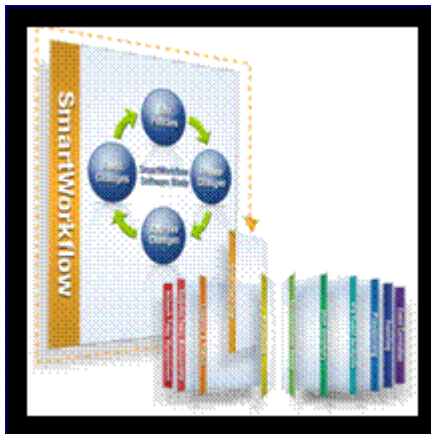
totalsecurity™

CHECK POINT LANCE SMARTWORKFLOW, UNE NOUVELLE LAME LOGICIELLE DE GESTION DES MISES A JOUR

SmartWorkflow facilite la gestion des changements apportés aux règles de sécurité, donnant ainsi à ses clients les moyens de minimiser les erreurs de configuration et d'améliorer leur conformité.

France, Paris, le 28 juillet 2009 – Check Point® Software Technologies Ltd. (code Nasdaq : CHKP), leader mondial de la sécurité sur Internet annonce le lancement de SmartWorkflow™. Cette nouvelle lame logicielle de gestion de la sécurité permet aux entreprises de doter leur infrastructure de sécurité d'une fonction de gestion des changements de règles. Cette nouvelle lame logicielle autorise la mise en œuvre d'un processus automatisé de suivi, de validation et d'audit des changements de règles à partir de la console de gestion de la sécurité, minimisant ainsi les erreurs de configuration et optimisant l'intégrité de la sécurité du réseau. SmartWorkflow intègre des fonctions de génération de rapports et d'audit, donnant ainsi aux entreprises les moyens d'assurer le respect de leurs politiques et autres règlements.

« *Nous avons besoin d'un dispositif complet et puissant pour gérer et mettre en œuvre les changements apportés à nos règles, et ce à partir d'une console intégrée – SmartWorkflow répond précisément à ce besoin* », explique John Reeman, directeur technique de Nebulas Solutions. « *Ses fonctionnalités allègent la charge de travail de nos administrateurs de sécurité, tout en leur permettant d'éviter de commettre de dangereuses erreurs de configuration.* »



Les administrateurs de sécurité doivent en effet faire face à un flux constant de demandes de changements. SmartWorkflow les aide non seulement à garantir l'homogénéité des règles de sécurité de l'entreprise mais aussi à réduire le risque d'erreurs et de mauvaises configurations. SmartWorkflow leur permet d'appliquer un workflow précis à partir d'une unique console de gestion : création d'une nouvelle session, travail sur la session, revue des changements de la session, soumission pour validation, obtention de la validation et déploiement des changements. Des rapports faciles à générer présentent les changements effectués, les ajouts et les suppressions avant soumission pour validation. Les administrateurs peuvent aussi comparer les règles et revenir à un état antérieur. SmartWorkflow complète SmartProvisioning, une autre solution récemment introduite sur le marché, et vient allonger la liste des lames logicielles d'administration de la sécurité.

« *SmartWorkflow est une nouvelle preuve de l'engagement pris par Check Point, à savoir simplifier l'administration tout en assurant le meilleur niveau de sécurité* », explique Dorit Dor, R&D Vice President. « *Pour nos clients, l'administration des règles de sécurité est une tâche quotidienne qui n'en demeure pas moins complexe.*

SmartWorkflow permet de simplifier la gestion des changements et d'en améliorer le déploiement à partir de la console d'administration de la sécurité. »

SmartWorkflow est disponible dans le cadre de l'architecture unique « Software Blade » de Check Point. Cette approche permet aux clients de choisir précisément les lames logicielles de sécurité dont ils ont besoin et de les combiner en une seule et même passerelle, dont la gestion est centralisée sur le matériel de leur choix. Les lames logicielles peuvent être déployées en toute souplesse sur les infrastructures de sécurité existantes, permettant d'assurer in fine un coût total réduit.

Pour toute information complémentaire sur la lame logicielle SmartWorkflow de Check Point, rendez-vous à l'adresse suivante :

<http://www.checkpoint.com/products/softwareblades/smartworkflow.html>.

Pour toute information complémentaire sur la lame logicielle SmartProvisioning de Check Point, rendez-vous à l'adresse suivante :

<http://www.checkpoint.com/products/softwareblades/provisioning.html>.

Pour toute information complémentaire sur l'architecture « Software Blade » de Check Point, rendez-vous à l'adresse suivante :

<http://www.checkpoint.com/products/softwareblades/architecture/index.html>.

« Check Point ne cesse de développer des solutions innovantes, à même de simplifier les tâches les plus complexes et d'assurer une mise en œuvre efficace des règles de sécurité. Et précisément, SmartWorkflow répond à ces deux besoins essentiels de nos clients », conclut D. Dor.

Disponibilité

La lame logicielle Check Point SmartWorkflow est d'ores et déjà disponible auprès du réseau mondial de distributeurs à valeur ajoutée de Check Point. Pour trouver un partenaire Check Point, rendez-vous sur www.checkpoint.com.

À propos de Check Point Software Technologies Ltd.

Check Point Software Technologies Ltd. (www.checkpoint.com) est le leader de la sécurité Internet et est le seul à proposer des solutions de sécurité totale pour les réseaux, les données, les postes de travail au travers d'une administration centralisée. Cette approche unique offre aux clients de Check Point une protection incomparable face aux différentes attaques, optimise les installations et réduit considérablement les coûts de possession. L'architecture dynamique « Software Blade » propose des solutions hautement sécurisées, modulables et simples qui peuvent être adaptées à tout type de besoins suivant les organisations ou l'environnement. .

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.

De plus, les solutions ZoneAlarm 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.