



## CHECK POINT LANCE UNE NOUVELLE VERSION DE ZONEALARM FREE FIREWALL DOTÉE D'UNE INFRASTRUCTURE DE TYPE CLOUD

*Ce pare-feu gratuit bloque les attaques qu'un antivirus, seul, ne pourrait détecter*

**Redwood City, Californie (États-Unis), le 05 juillet 2010** – Check Point® Software Technologies Ltd. (indice Nasdaq : CHKP), leader mondial de la sécurité sur Internet, annonce le lancement d'une nouvelle version de ZoneAlarm® Free Firewall – un pare-feu optimisé par les utilisateurs qui garantit une protection accrue. Son service DefenseNet analyse les logiciels malveillants qui lui sont signalés automatiquement par la communauté des millions d'utilisateurs de ZoneAlarm. Une fois déterminé le niveau de sécurité d'un programme donné, les informations correspondantes sont partagées sur l'infrastructure de type cloud. Résultat : les attaques sont bloquées immédiatement, rendant ainsi l'envoi d'alertes et les interruptions de programme superflus dans la plupart des cas. La nouvelle version de *ZoneAlarm Free Firewall* est disponible en téléchargement gratuit à l'adresse : [www.zonealarm.com](http://www.zonealarm.com).

Bien que les logiciels antivirus soient capables de détecter et de supprimer les logiciels malveillants, ils laissent passer près d'un nouveau virus sur trois – si l'on en croit le cabinet d'études indépendant AV-Comparatives.org\*. Un pare-feu puissant est quant à lui en mesure de bloquer les nouveaux virus et autres attaques dès leur apparition. *ZoneAlarm Free Firewall* intègre à la fois un pare-feu entrant – qui empêche l'intrusion des pirates dans l'ordinateur protégé – et un pare-feu sortant – qui bloque automatiquement toute remontée d'information vers les pirates. Toutes les communications suspectes ou non autorisées sont interceptées par le pare-feu. Par défaut, Microsoft Windows assure uniquement la sécurité du trafic entrant.

*« La plupart des utilisateurs disposent d'une protection antivirus sous diverses formes », déclare Bari Abdul, vice-président en charge des ventes grand public Check . « Bien que nécessaires, les logiciels antivirus s'avèrent toutefois insuffisants. Sans un puissant pare-feu, les utilisateurs laissent en quelque sorte la porte ouverte aux pirates, qui peuvent alors récupérer sans mal l'ensemble de leurs données bancaires, mots de passe et numéros de carte de crédit. Dès lors qu'un ordinateur dispose d'un accès Internet, il doit être protégé par un logiciel antivirus et par un pare-feu efficace. »*

*« À 48 millions de reprises chaque jour, les utilisateurs de ZoneAlarm DefenseNet récupèrent automatiquement les données relatives aux menaces existantes sur nos serveurs cloud, et bénéficient ainsi d'une protection instantanée », poursuit Bari Abdul. « Ils peuvent ainsi naviguer sur Internet en toute sérénité, en bénéficiant d'une protection invisible et automatique quel que soit le niveau utilisateur. Et la grande nouvelle : à compter d'aujourd'hui, cette fonctionnalité est disponible sur notre pare-feu gratuit. »*

De surcroît, la nouvelle version de *ZoneAlarm Free Firewall* repose à la fois sur l'analyse des signatures et sur une méthode heuristique, ce qui lui permet de bloquer les sites Web dangereux que le système de sécurité standard des navigateurs n'est pas en mesure de détecter. ZoneAlarm est également doté du système de vérification d'identité **IDENTITY GUARD**<sup>®</sup>, qui permet aux utilisateurs de vérifier si leur identité et leurs données personnelles ont été compromises. Si tel est le cas, le système se charge alors de protéger ces informations grâce à une surveillance continue, à l'envoi d'alertes, etc.

Mis en forme : Non Petites majuscules, Tout en majuscule

Il y a plus de dix ans, le premier pare-feu gratuit faisait son apparition avec ZoneAlarm et Check Point compte bien rester fidèle à ce concept. *ZoneAlarm Free Firewall* s'intègre en toute transparence à l'infrastructure de sécurité d'un ordinateur – y compris en cas d'utilisation de logiciels antivirus gratuits. Facile à télécharger et à installer, il protège les utilisateurs contre les menaces les plus courantes provenant d'Internet, notamment les suivantes :

- Chevaux de Troie et enregistreurs de frappe – *ZoneAlarm Free Firewall* empêche les chevaux de Troie et les enregistreurs de frappe de transmettre les données volées aux pirates.
- Menaces « zero-day » – *ZoneAlarm Free Firewall* protège les ordinateurs contre les programmes malveillants en interceptant tout élément qui n'est pas spécifiquement répertorié comme inoffensif, contrairement aux solutions antivirus qui autorisent un accès illimité jusqu'à ce que la menace représentée par de tels programmes soit identifiée d'après leur signature précise ou leur type de comportement.
- Piratage de programme et injection de code – *ZoneAlarm Free Firewall* détecte les programmes factices et bloque ces deux types d'attaque.
- Scanneurs de ports et tests de vulnérabilité – *ZoneAlarm Free Firewall* rend les ordinateurs invisibles et les protège donc contre ce type de menace.

« Avec en moyenne 48 millions de rapports de menace envoyés chaque jour par la communauté, ZoneAlarm fait rapidement la distinction entre programmes sûrs et programmes dangereux », explique encore Bari Abdul. « ZoneAlarm Free Firewall permet de naviguer sur Internet en toute quiétude, en bénéficiant d'une protection invisible et automatique, quel que soit le niveau utilisateur. »

#### **Prix et disponibilité :**

*ZoneAlarm Free Firewall* est disponible en ligne à l'adresse : [www.zonealarm.com](http://www.zonealarm.com). La liste complète des fonctionnalités et des avantages de *ZoneAlarm Free Firewall* est accessible sur [www.zonealarm.com](http://www.zonealarm.com). Pour connaître les dernières nouveautés, retrouvez ZoneAlarm sur les réseaux sociaux [Facebook](#) et [Twitter](#).

\* D'après l'analyse du comparatif *Retrospective/Proactive Test* réalisé par AV-Comparative.org en novembre 2009, dont le but est d'évaluer l'efficacité des solutions antivirus face aux tout nouveaux virus avant leur intégration à la base des signatures connues. Le rapport est accessible à l'adresse : [http://www.avcomparatives.org/images/stories/test/ondret/avc\\_report24.pdf](http://www.avcomparatives.org/images/stories/test/ondret/avc_report24.pdf).

**À propos de Check Point Software Technologies Ltd.**

Check Point Software Technologies Ltd. ([www.checkpoint.com](http://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.

**Contacts Presse :**

**KALIMA**

Tygénia Saustier/Olivia Longcote  
+33 1 44 90 02 36/+33 6 19 91 40 03  
[tsaustier@kalima-rp.fr](mailto:tsaustier@kalima-rp.fr)/  
[olongcote@kalima-rp.fr](mailto:olongcote@kalima-rp.fr)

**CHECK POINT SOFTWARE FRANCE**

Danièle Jouin  
+33 1 55 49 12 03  
[danielej@checkpoint.com](mailto:danielej@checkpoint.com)

Tableau mis en forme