

Extrait du Spyworld Actu

<http://www.spyworld-actu.com/spip.php?article690>

Le marché de la sécurité est en hausse de 4%

- Informatique - Sécurité Informatique -



Date de mise en ligne : vendredi 2 septembre 2005

Spyworld Actu

S'il y en a pour qui cybercrime rime avec "belle prime", ce sont bien les sociétés spécialisées dans la sécurité. C'est du moins ce que met en exergue une étude intéressante du cabinet Infonetics Research.

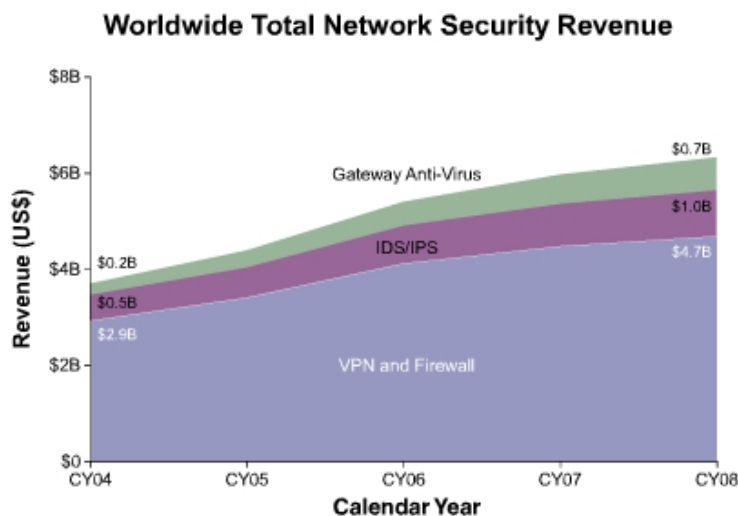
Le marché de la sécurité est en plein essor. Et la tendance n'est pas prête de s'inverser. Selon le cabinet d'étude, la croissance actuelle est de 4 % par trimestre pour un montant total des ventes de 1 milliard de dollars, et pourrait atteindre les 23 % d'ici le second trimestre 2006.

Selon les analystes financiers, au second trimestre de l'an prochain les ventes -logiciels et équipements confondus- pourraient atteindre les 1,3 milliard de dollars et sur l'ensemble de l'année 2008 il atteindra 6,4 milliards de dollars. Une somme mirobolante.

Au point de vue du classement des applications et des équipements les VPN et les "firewalls" représentent 78 % du total des ventes, IDS/IPS 14 %, et les antivirus 8%

À la première place des bénéficiaires, l'on retrouve Cisco qui détient 34 % des ventes mondiales. Suit de relativement loin par le groupe Check Point avec 10 % et Juniper 8 %.

Puis l'on trouve d'autres sociétés qui se partagent les restes, comme Enterasys, ISS, McAfee, Nokia, Sonic Wall et Symantec (entre 1 et 6 %).



Le boom du marché de la sécurité (source : Infonetics Research)



Chirac professeur és Sécurité remet le couvert (Crédit :Silicon)

À propos de l'étude

Elle est mondiale et concerne par conséquent toutes les régions (Amérique du Nord, EMEA, Asie Pacifique, CALA).

Et enfin, elle concerne plus de 31 groupes spécialisés dans la sécurité : 14South, AEP, Array Networks, Avaya, Aventail, Check Point, CipherOptics, Cisco, Computer Associates, Crossbeam, Cyberguard, D-Link, Enterasys, F5, Fortinet, Intel, Juniper, McAfee, NETASQ, Netilla, Nokia, Nortel, Secure Computing, Sonic Wall, Symantec, TippingPoint, Watchguard, Whale, ZyXEL...