

Charlie Miller : «La combinaison Windows 7/IE 8 reste la plus sécurisée»

Vainqueur du **concours annuel de hacking Pwn2Own** lors du CanSecWest 2009 de Vancouver, [Charlie Miller](#) confie sa vision de la sécurité. Certains seront de surpris de voir que Windows 7 est considéré comme le plus sécurisé... s'il n'est **pas équipé de Java ou Flash par défaut**.

Interrogé par le site *oneITsecurity*, Charlie Miller donne sa vision de l'ensemble OS-navigateur le plus sécurisé. Il confie que « *Windows 7 doit être associé à un navigateur Web pour obtenir la combinaison la plus robuste, mon choix se porte vers Internet Explorer 8 ou Google Chrome. Mais attention, l'essentiel est de ne pas installer Flash !* ».

Une [critique de plus pour la technologie Flash](#). Malgré les récentes offensives d'Adobe pour tenter d' [installer sa technologie Flash sur l'iPhone](#), c'est Apple qui avait taclé la technologie par le biais de **Steve Jobs**. Ce dernier refusait obstinément d'accueillir l'environnement d'exécution sur le smartphone d'Apple et d'autant plus sur l'iPad.

Selon Charlie Miller, Windows 7 serait donc plus solide que Mac OS X 10.6 (**Snow Leopard**). Un choix dû aux **technologies ASLR** (Adress Space Layout Randomization) et de Data Execution Prevention de Redmond. Rappelons qu'en 2009, [Miller avait craqué un Mac](#) en 10 secondes, lors du CanSecWest 2009.

Le spécialiste commente donc ce choix en mettant à terre certains autres jugements sur la sécurité. Miller précise à ce titre que les vulnérabilités existantes dans les navigateurs sont les mêmes dans n'importe quel environnement : « *Ce sont les mêmes navigateurs qui fonctionnent sur Linux et sur Windows.*»

Toujours est-il que la prochaine [CanSecWest](#) aura lieu à la fin du mois. Une occasion pour tous de montrer les derniers exploits réalisables... et d'infirmer ou pas les positions de Charlie Miller.