

Concours Pwn2Own: l'iPhone, Safari, IE8 et Firefox ne résistent pas aux hackers

Organisé par la société **TippingPoint**, le concours [Pwn2Own](#) se déroule lors de la conférence de sécurité CanSecWest.

Cet évènement regroupe « *certaines des esprits les plus brillants de la recherche en matière de sécurité* », selon les responsables de la compagnie. Il est doté de **100 000 dollars de prix** séparés en deux catégories : les navigateurs web (40 000 dollars) et les systèmes d'exploitation mobiles (60 000 dollars).

L'éditeur a su faire preuve de clairvoyance : il avait prédit que dans le monde des navigateurs, le bac à sable intégré à Google Chrome lui permettrait de résister aux assauts des spécialistes de la sécurité. **Internet Explorer 8** risquait pour sa part de tomber rapidement, suivi par Safari. Dans le secteur de la mobilité, Tipping Point avait supposé que **l'iPhone** serait le premier à rendre les armes, avant les BlackBerry, puis les *smartphones* fonctionnant sous Symbian et Android.

La réalité semble avoir dépassé les attentes de la compagnie : en seulement quelques minutes, des failles ont été trouvées pour **l'iPhone, Safari, Internet Explorer 8 et Firefox**. Concernant ces deux derniers produits, les vulnérabilités permettent de passer outre les protections intégrées à Windows 7. Comme prévu, **Chrome** est sorti indemne de cette première journée.

A noter qu'**Opera reste le grand absent** des navigateurs mis sur le grill. Bien évidemment, les failles détectées ne sont pas rendues publiques, afin de laisser le temps aux éditeurs de corriger leurs produits.