

Hacking Team : Microsoft corrige en urgence une faille dans Windows

Le piratage des données de Hacking Team aura donné du travail pour les experts en sécurité des différents éditeurs. Lors [de son dernier Patch Tuesday](#), Microsoft avait déjà réparé certaines failles liées aux exploits de la firme italienne, dont une dans IE. Aujourd'hui, la firme de Redmond publie en urgence [un patch](#) qui concerne l'ensemble des versions de Windows (Vista, 7, 8 et 8.1) y compris [Windows 10](#) qui ne sort que le 29 juillet prochain et les déclinaisons serveur (Server 2012, Server 2012 R2, RT, RT 8.1)

La vulnérabilité est considérée comme critique et touche « *la façon dont Adobe Type Manager Library gère les polices OpenType* ». Concrètement un attaquant peut créer une page web ou document utilisant ce type de polices et ainsi prendre le contrôle d'un ordinateur à distance. Microsoft appelle donc les entreprises et les particuliers à corriger rapidement cette faille. La mise à jour peut se faire de manière automatique à travers la fonctionnalité update, mais la société a également prévu une méthode manuelle. Une solution bienvenue pour les détenteurs de Windows XP et Server 2003 qui ne bénéficient plus de mise à jour de sécurité.

Dans un premier temps, Microsoft a indiqué que cette vulnérabilité n'était pour l'instant pas exploitée. Mais les spécialistes de la sécurité ont confirmé qu'elle faisait bien partie des données volées à Hacking Team et donc exploitable par les cybercriminels.

A lire aussi :

[Hacking Team a travaillé sur des drones hackers de WiFi](#)

[Hacking Team a-t-il été piraté par un gouvernement ?](#)

crédit photo@mathiasmeisenthal-shutterstock