

Sécurité : Facebook corrige une faille critique

Le site FBHive.com rapportait, le 22 juin, avoir découvert **une faille majeure** de la plate-forme Facebook. Selon les auteurs, un simple *hack* permettait d'avoir **accès aux informations du profil de tous les utilisateurs**, quels que soient les paramètres de confidentialités sélectionnés.

La section « informations » des comptes comprennent le patronyme, la date et lieu de naissance, le sexe, la situation familiale, professionnelle, la religion et différentes données propres à la personnalité des utilisateurs (intérêt, activités, goûts musicaux, etc.). **Autant de données susceptibles d'intéresser autant les pirates que les agences marketing.**

Une faille que FBHive avait **rapporté à Facebook le 7 juin** et qui a finalement été corrigée hier, mardi 23 juin, après la publication de l'article. Le site de réseautage a d'ailleurs demandé à FBHive de retirer les captures d'écran apportant la « preuve » de l'exploitation de la faille.

Pour y parvenir, FBHive s'est contenté d'utiliser Tamper Data, une extension Firefox permettant de modifier les requêtes web (http/https), pour accéder aux informations de **Mark Zuckerberg**, le créateur de Facebook. [Vidéo](#) de démonstration à l'appui.

La faille est donc désormais corrigée. Elle n'en démontre pas moins **les risques que les internautes encourent à fournir des informations** sur leur vie privée ou professionnelles qui peuvent ainsi sortir du seul cercle des « amis » Facebook. FBHive a également mis en évidence la faiblesse de la plate-forme dont les dirigeants assurent régulièrement la fiabilité de la sécurité des paramètres de personnalisation.

AGENDA : conférence Web en direct, mardi 7 juillet. IBM et la rédaction de Silicon.fr vous invitent à participer à une table ronde en ligne sur le thème : « Messagerie, conférence web et outils collaboratifs : quels enjeux ? Quelles solutions ? Quelle alternative en 'live' ou 'SaaS' ? ». Organisé autour d'un témoignage client, ce « web-séminaire » de 50 mn, en direct sur Internet, débutera le mardi 7 juillet prochain, à 11H. [Renseignements, inscription ; réagissez sur le sujet, posez vos questions, cliquez ici](#)