

Vol massif d'empreintes digitales : la cybercriminalité entre dans une nouvelle ère



Vol massif d'empreintes digitales : la cybercriminalité entre dans une nouvelle ère

Cet été, 5.6 millions d'empreintes digitales ont été volées à un organisme étatique américain « l'Office of Personnel Management l'Office of Personnel Management », ce qui en fait la plus grande cyber attaque de l'histoire. Était-ce la première fois que des empreintes étaient dérobées ? Quel risque représente ce vol d'informations ?



Franck DeCloquement : Le bilan s'est en effet alourdi depuis les premières déclarations officielles. « L'Office of Personnel Management », une agence américaine en charge de la fonction publique aux États-Unis, a en effet indiqué mercredi 23 septembre 2015 que 5,6 millions de ses employés s'étaient fait « hacker » leurs empreintes palmaires. Dont des employés du Pentagone, de la NSA et du FBI... Ce piratage massif de fichiers qui aurait eu lieu en juin dernier avait aussi permis aux agresseurs d'accéder à des informations très personnelles, concernant plus de 21 millions d'Américains... Au nombre desquels leurs numéros de sécurité sociale ainsi que des éléments beaucoup personnels. Il y a trois mois à peine, l'OPM avait initialement déclaré que « seulement » 1,1 million d'empreintes avaient été dérobées...La réalité qui se fait jour est infiniment plus préoccupante... Comme le rapportent les médias américains depuis ces révélations tapageuses – la chaîne CNN en outre – ce piratage pourrait être le fait de hackers chinois... Il faut toutefois s'abstenir à cette heure, de toutes conclusions hasardeuses à ce sujet et savoir raison garder... [Lire la suite]

Denis JACOPINI est Expert Judiciaire en Informatique spécialisé en « Sécurité » « Cybercriminalité » et en RGPD (Protection des Données à Caractère Personnel).



- Mises en conformité RGPD ;
- Accompagnement à la mise en place de DPO ;
- Formations (et sensibilisations) à la cybercriminalité (Autorisation n°93 84 03041 84) ;
- Audits Sécurité (ISO 27005) ;
- Expertises techniques et judiciaires ;
- Recherche de preuves téléphones, disques durs, e-mails, contenus, détournements de clientèle... ;
- Expertises de systèmes de vote électronique ;

Source : *Vol massif d'empreintes digitales : la cybercriminalité entre dans une nouvelle ère | Atlantico.fr*