



23 juillet 1945. Ouverture du procès du Maréchal Pétain. Il est inculpé pour haute trahison et faits de collaboration avec l'occupant allemand. Il ne fera qu'une courte déclaration devant la Haute Cour de Justice de Paris et s'enfermera dans un mutisme complet tout au long du procès. Condamné à la peine capitale le 15 août 1945, il sera néanmoins gracié par le général De Gaulle et purgera sa peine sur l'île d'Yeu. Pétain mourra six années plus tard...

GARE AUX BANDITS ...

La France menacée par des cyber-attaques ?

Le sénateur Jean-Marie Bockel, fondateur de la « Gauche Moderne », a rendu un rapport concernant la menace de plus en plus insistante d'une cyber-attaque contre l'État français.

Cette remise intervient à l'heure où les attaques contre les systèmes informatiques se font de plus en plus nombreuses dans le monde. Le rapport, relativement alarmant, pointe les faiblesses d'une France sans défense face à un enjeu stratégique à l'heure du web 2.0

Nous l'évoquons dans les NL précédentes, la liste des victimes est déjà longue. La géant du nucléaire français Areva, l'Elysée ou Bercy... Une liste qui ne fait que s'allonger selon le rapport sénatorial. Intitulé « *La cyberdéfense : un enjeu mondial, une priorité nationale* », il a été adopté à l'unanimité mercredi dernier par les membres de la commission des Affaires Étrangères, de la Défense et des Forces armées du Sénat.

L'attaque contre Bercy, intervenue fin 2010 et révélée officiellement le 11 juillet dernier, avait pourtant été « gérée » selon l'Elysée. « *On le vit tous, avec la place prise par l'informatique dans nos vies, la menace s'est amplifiée et j'ai assez vite compris qu'on était sur un vrai sujet* », plaide Bockel en ajoutant : « *Il n'y a pas de parade absolue, on le sait. On ne peut pas empêcher les attaques, mais on peut améliorer la protection de nos systèmes* ». Pas de quoi rassurer...

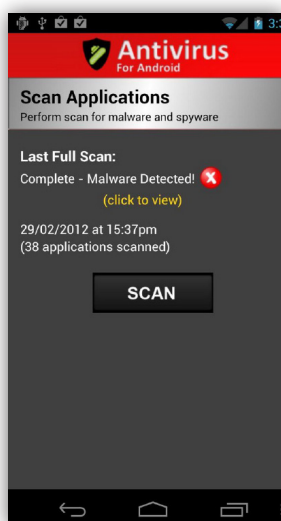
Depuis la remise du premier rapport sur le sujet en 2008, les choses ont pourtant avancé avec la création de l'Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Information (ANSSI). Malgré cela, « *La Grande-Bretagne et l'Allemagne sont à un niveau encore très au-dessus du nôtre* » rappelle le président de la Gauche Moderne.

S'il est encore trop tôt pour décréter un état réel de « *cyber-guerres* », il indique que « *la cyber-attaque a déjà été un élément de conflits par ailleurs classique, en jouant un rôle de destabilisation de l'adversaire* ». Un exemple parmi d'autres ? *Stuxnet* qui aurait retardé le programme nucléaire de l'Iran « *de six mois à deux ans* » selon certaines sources.

Le sénateur du Haut-Rhin conclut son rapport en réclamant l'implication directe du chef de l'État dans ce dossier sensible afin qu'il lui donne « *l'impulsion* » qu'il mérite sur la base des « *50 recommandations et 10 priorités* » dégagées. Nouvelle affaire à suivre dont nous vous tiendrons régulièrement informés.



L'antivirus sur smartphones... Bientôt indispensable ?



Autrefois considéré comme une légende urbaine, l'antivirus devient de plus en plus un incontournable de la sécurité de nos smartphones. En effet, la plupart des études réalisées sur ce sujet concluent à une menace réelle des virus sur nos terminaux, qu'ils soient sous Android ou iOS.

Les dangers sont divers : sur Google Play par exemple (le « store » d'Android) se sont « invitées » des applications qui nous faisait envoyer des SMS à des numéros surtaxés, des logiciels malveillants reprenant le nom de jeux célèbres (GTA 3, Super Mario Bros ...) ou des spams via la messagerie Yahoo. Les utilisateurs d'iPhones de leur côté ont pu trouver des messages frauduleux leur demandant de cliquer sur un bouton qu'il valait mieux éviter à tout prix. Une forme, pour l'instant, assez basique de virus, mais très mobile car capable de migrer entre différents terminaux comme la tablette, l'ordinateur où le téléphone.

Autre sujet d'inquiétude, certains se demandent assez logiquement si ces malveillants pourront bientôt accéder aux applications bancaires ou aux réseaux sociaux. Pour le moment, la parade consiste à mettre régulièrement à jour votre smartphone, à télécharger un antivirus et surtout à faire très attention aux sites que vous visitez et aux e-mails que vous recevez. Quelques petites astuces basiques qui vous permettront d'éviter d'être victime de cette pollution d'un genre nouveau.