

Nintendo dans le collimateur de LulzSec... pour le plaisir

Après Sony, au tour de Nintendo? Le père de Super Mario a admis, ce week end, avoir été victime d'une attaque informatique. Un de ses serveurs a été compromis le 16 mai dernier. Sans gravité. Selon le groupe nippon, il s'agissait d'une faille d'**un serveur de configuration** qui a été corrigée depuis. « *Il n'y a aucune conséquence pour Nintendo ou nos clients* », a assuré **Ken Toyoda**, porte-parole de Nintendo, cité par l'agence Bloomberg.

L'affaire est donc moins grave, pour le moment en tout cas, que celle qui a touché Sony. Suite à une attaque démarrée en avril sur différents services en ligne, notamment le PlayStation Network, environ **100 millions de comptes utilisateurs avaient été compromis**. Une attaque dont le groupe aura mis [un mois à se remettre](#). Malgré la remise en route des services et le renforcement des systèmes de sécurité, [les attaques contre les serveurs du fabricant se poursuivent](#).

Outre les marchés du jeu vidéo, Nintendo et Sony partagent un point commun dans leurs attaques : il s'agirait du même groupe de hackers. L'équipe **LulzSec** en l'occurrence. Mais le partage des mésaventures devrait s'arrêter là. Il semble que les membres du groupe de hackers n'aient pas l'intention d'aller plus loin. « *Nous nous en sommes juste pris à un fichier de configuration et avons clairement laissé entendre que nous ne voulons aucun mal. Nintendo avait de toute façon corrigé la faille* », [déclare](#) le mouvement par voie de tweet. Sur le [fichier](#) détaillant la démarche, le groupe précise même l'avoir fait « *pour le plaisir* » alors qu'il préférerait se concentrer sur le piratage (réussi apparemment) de InfraGardAtlanta.org, un site affilié au FBI en représailles au fait que le gouvernement considère **le hacking comme un acte de guerre**.

Il n'en reste pas moins que, à l'avant veille de l'ouverture (le 7 juin) du plus grand salon mondial de jeux vidéo, l'E3, où Nintendo pourrait présenter un successeur à la Wii, une telle attaque fait mauvaise figure.