

Date de publication Vendredi 22 août 2008 à 18:31:51 par colok
Catégorie Nouveautés

Un virus dans le baladeur Sony NWZ-S616F...

Un virus dans le baladeur Sony NWZ-S616F... Si nous avons, sur TLD, plutôt l'habitude vous informer de la sortie de mises à jour correctives ou au contraire de vous signaler les bugs rencontrés avec tel ou tel matériel, voilà en revanche un sujet qui sort de l'ordinaire et qui est même assez incroyable.

Le constructeur Japonais Sony, qui pour rappel est un des principaux fabricants mondiaux d'appareils électroniques grand public, vient d'annoncer sur son site web avoir découvert la présence d'un virus dans la mémoire flash du baladeur Walkman NWZ-S616F. D'après Sony, 470 exemplaires du NWZ-S616F sont en effet infectés par un virus qui se propage aux ordinateurs fonctionnant avec les systèmes d'exploitation Microsoft Windows lorsque le baladeur y est connecté.

Le virus dérobe les comptes de jeux en ligne

Une fois l'ordinateur infecté à son tour, le virus récupère des informations personnelles comme les comptes de certains jeux vidéo en ligne et tente probablement de les envoyer par Internet. Le virus peut aussi provoquer des dysfonctionnements de l'ordinateur comme un plantage des processus en cours d'exécution ou encore comme l'impossibilité d'accéder aux lecteurs amovibles et aux lecteurs réseaux. Bref, rien de bien réjouissant sans compter que Sony amoindri peut-être les effets indésirables de ce virus.

Une contamination limitée

Comme je vous le disais, seuls 470 exemplaires du Walkman NWZ-S616F sont concernés par la présence de ce virus dans leur mémoire interne ce qui est bien sûr minime étant donné les dizaines de milliers d'exemplaires qui ont sans doute été commercialisées à travers le monde. On peut d'ailleurs s'étonner de ce si petit nombre de baladeurs touchés, en théorie toute la série aurait dû être contaminée. A noter tout de même que seuls les modèles Red (RY) et Silver (SY) sont concernés et pas le modèle Black. Les exemplaires concernés sont identifiables par leur [numéro de série](#). Source: <http://www.touslesdrivers.com> [Lire la suite de l'article](#)

Billet issu du site internet Colok Traductions:
<https://www.colok-traductions.com>

URL du billet
<https://www.colok-traductions.com/index.php?op=billet&bid=1196>