

# Microsoft supprime la fonction AutoRun de Windows

Microsoft va supprimer le « Lancement automatique » (AutoRun) de Windows de son menu AutoPlay (la fenêtre qui présente une liste d'options d'applications à lancer lors de la connexion d'un périphérique). Cette fonction bien pratique, qui permet d'exécuter une application associée à un contenu, est aujourd'hui clairement identifiée comme un vecteur de propagation d'agent malveillant. Selon Microsoft, **le nombre d'infections par AutoRun s'élève aujourd'hui à plus de 200 000**. Une technique notamment utilisée par le tristement célèbre [Conficker](#).

La propagation de vers, virus et autres chevaux de Troie *via* les clés USB est l'une des méthodes relativement récentes de diffusions des maliciels utilisés par les cybercriminels. Symantec notait la montée en flèche de la méthode dès la mi-2007. Dans les faits, les agents malveillants présents sur une clé USB invitent l'utilisateur à exécuter une application infectieuse depuis l'ouverture de la fenêtre AutoPlay, généralement en tête de la liste des options. Si l'utilisateur, ignorant ou distrait, clique sur cette option, il y a **de grandes chances pour qu'il infecte son système** ainsi que tous les périphériques de stockage qui viendront s'y connecter par la suite.

La seule méthode de se prémunir contre ce type d'attaque est aujourd'hui de **désactiver l'AutoPlay**. Mais cela alourdit la tâche de l'utilisateur pour accéder aux contenus de ses périphériques. Microsoft a donc **coupé la poire en deux en désactivant l'AutoRun** du menu AutoPlay. Lequel prendra cependant toujours en charge le lancement automatique de fichiers musicaux et vidéos disponibles sur CD et DVD, supports par défaut non inscriptibles.

Windows 7 sera le premier système à bénéficier de la modification. Y compris la [RC1](#) que l'éditeur jette en pâture aux développeurs et au grand public respectivement les 30 avril et 5 mai prochain. Mais l'éditeur précise que **Windows XP et Vista seront également mis à jour** dans ce sens. D'ici là, attention à ce que vous lancez quand vous branchez une clé USB, surtout si son origine est inconnue ou douteuse.