

Microsoft propose un système autonome d'élimination des virus

Microsoft étoffe aujourd'hui encore un peu plus son offre d'outils de détection et de suppression des virus. La firme disposait déjà d'un logiciel proposant une protection en temps réel, [Microsoft Security Essentials](#), et – depuis quelques semaines – d'un outil de détection des virus à la demande, [Microsoft Safety Scanner](#). Il manquait toutefois à la panoplie de l'éditeur une application capable de réparer un système infecté **dont le démarrage est devenu impossible**.

Ce manque est aujourd'hui comblé avec l'apparition de la version bêta de **Microsoft Standalone System Sweeper**. Cet outil est compatible avec Windows XP, Windows Vista et Windows 7, et ce, en moutures 32 bits ou 64 bits. L'installateur téléchargera les dernières définitions de virus et créera **un CD, un DVD ou une clé USB**. Il sera alors possible de démarrer sur le média créé, afin de lancer la détection et l'élimination des logiciels indésirables.

Bien évidemment, le concept même de ce produit suppose de préparer le média *bootable* **sur un PC sain, ou de manière préventive**, puis de le mettre à jour régulièrement. BitLocker (le module de chiffrement des données apparu avec Windows Vista) devra également être désactivé sur la machine infectée afin que Microsoft Standalone System Sweeper puisse accéder aux fichiers stockés sur le disque.

Cet outil est accessible dès aujourd'hui, [depuis cette page web](#).