

98% des PC Windows ne seraient pas mis à jour

L'éditeur danois Secunia, spécialisé dans le suivi des vulnérabilités logicielles a mené l'enquête. A partir de 20.000 utilisateurs volontaires, le rapport montre que **98,1% des machines sous Windows ont un ou plusieurs logiciels installés présentant des défauts de sécurité.**

La faute de ces manques serait alors **imputable à des défauts ou absences de mises à jour.** Une situation que confirme l'utilisation du logiciel professionnel de la société. La pratique de l'outil de vérification *Personal Software Inspector*(gratuit) sur les **sept derniers jours** de **20.000 des 120.000 utilisateurs de son logiciel** apporte les mêmes conclusions.

A la loupe, l'étude établit quelques données plutôt stupéfiantes, à savoir que « *30,27 % des utilisateurs possèdent entre 1 et 5 applications non patchées. 25 % disposent de 6 à 10 logiciels non mis à jour, enfin 45,76 % d'entre eux ont plus de 11 programmes dans ce cas* » .

La société met alors en parallèle ces conclusions avec celles établies en janvier dernier. Les chiffres étant alors similaires quoique légèrement plus faibles. Secunia tente alors de se baser sur une **approche statistique** en appliquant ses chiffres à la totalité du parc équipé de Windows. Dans ce cas, la société estime que ses sondés sont « *volontaires et soucieux de connaître l'état de mise à jour de leur machine, ce qui n'est pas franchement le cas de la majorité des utilisateurs de PC sous [Windows](#)* » . Ce qui laisse à penser que la réalité est toute autre.

Les raisons sont donc à chercher du côté du [manque de pédagogie](#) de certains éditeurs et dans le fait que bon nombre d'utilisateurs de PC ne savent même pas ce qu'est une **mise à jour**. Sinon combien d'entre vous n'auraient pas passé des week-end à mettre à jour les postes de vos nièces, cousins et autres proches...