

Scanner un fichier avec plusieurs antivirus simultanément



Auteur

[Wilo Ahadi](#)

Domaine

[Systèmes d'exploitation](#)

Technologies

[Windows 10](#), [Android](#)

Découvrez comment analyser un fichier avec plusieurs antivirus à la fois (Multi-scanning, Multi-Engine Antivirus Scanning)

Sommaire

- [Introduction](#)
- [VirusTotal](#)

Introduction

Les concepteurs d'antivirus disent "protéger nos ordinateurs contre les programmes malveillants qu'on appelle, selon leurs façon de se comporter : virus, ver, cheval de Troie, ...". Dans la panoplie de services qu'ils offrent, chacun propose son système de détection et cela fait que le résultat de l'analyse d'un fichier n'est pas toujours identique pour tous les antivirus.

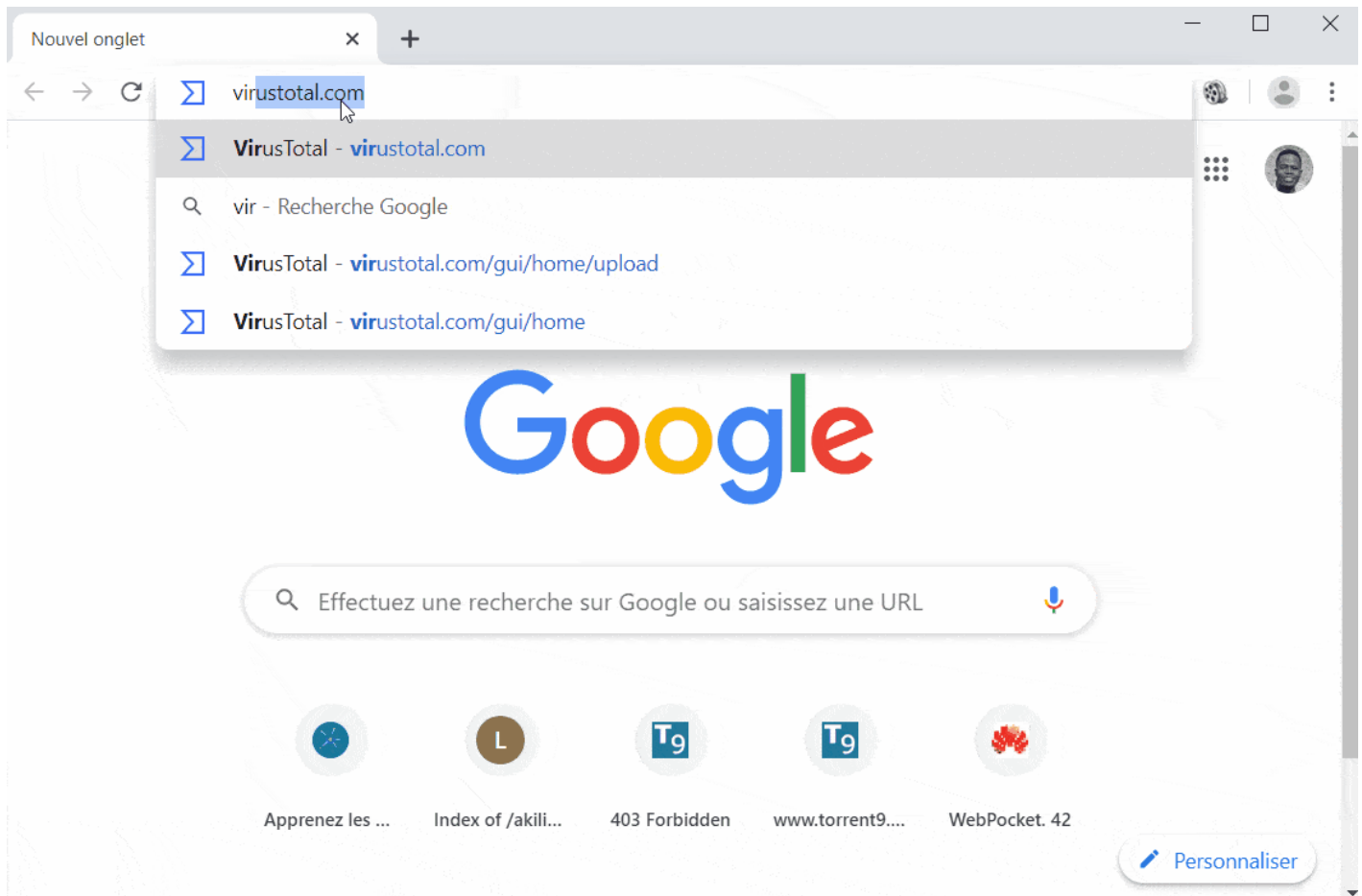
Conséquence : Un programme malveillant peut passer inaperçu devant votre antivirus alors que les autres peuvent le détecter.

Pour ne pas se laisser infecter, je vous présente un outil qui permet d'analyser (scanner) un fichier avec plusieurs antivirus à jour simultanément. On appelle aussi cette opération "Multi-scanning" ou "Multi-Engine Antivirus Scanning" :

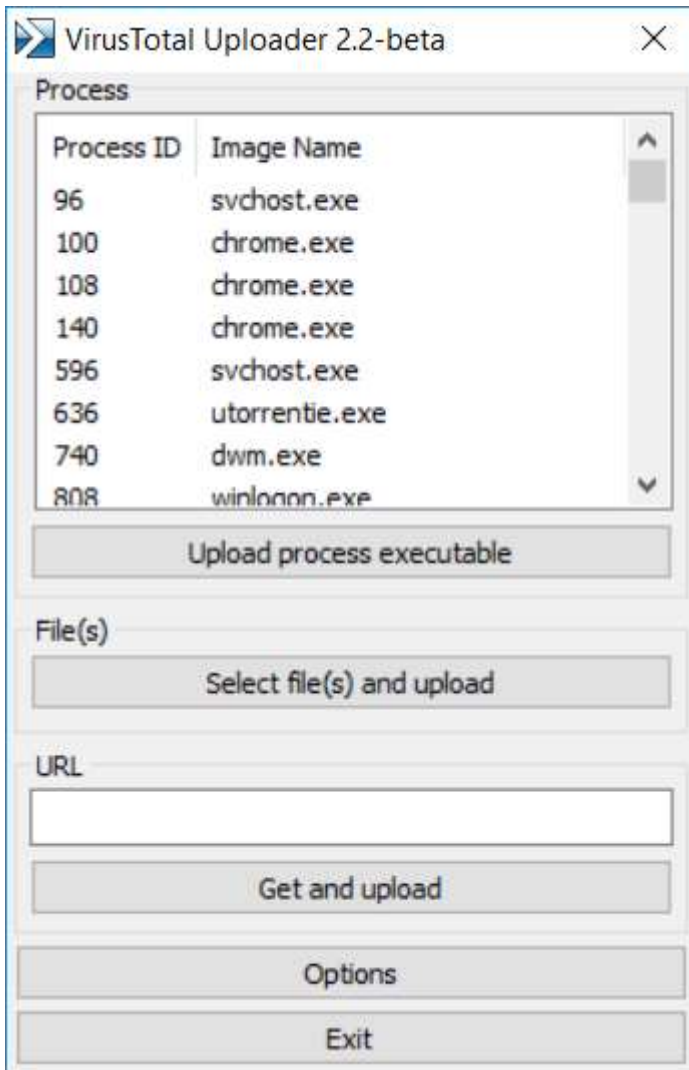
VirusTotal

[VirusTotal](#) est un site web qui analyse les fichiers suspects et facilite la détection rapide des virus, vers, chevaux de Troie et toutes sortes de logiciels malveillants détectés par les moteurs antivirus, décrit [Wikipédia](#).

La capture ci-dessous illustre comment l'utiliser :



VirusTotal est aussi disponible en [version Desktop, Mobile et en extension pour navigateur](#) (Google Chrome, Mozilla Firefox, ...). Quand à la version desktop, il permet d'uploader un processus ou un fichier du système, télécharger un fichier à partir d'une URL et l'uploader pour analyse :



Si donc un jour vous vous retrouvez devant un fichier suspect, soumettez-le à plusieurs moteurs antivirus à fois et vous en aurez sûrement le coeur net.