

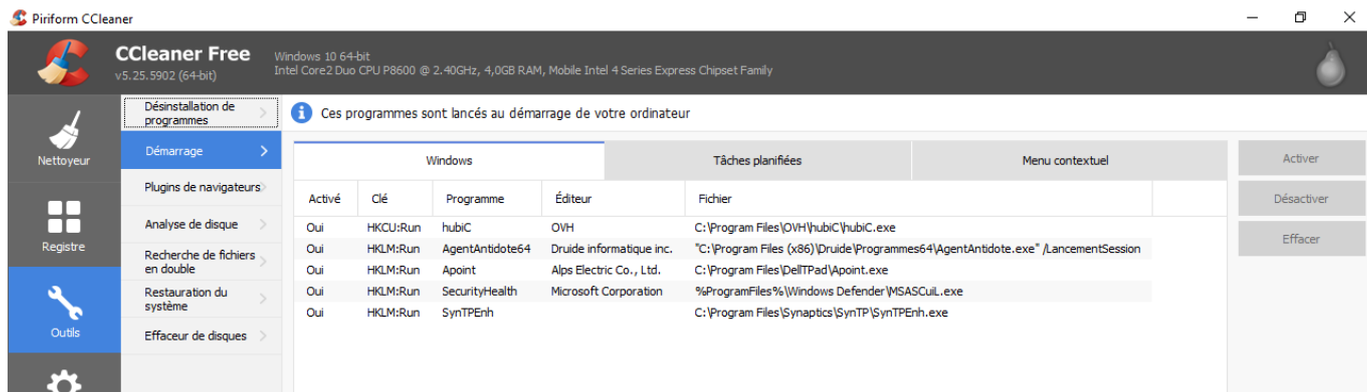
Les bons et les mauvais antivirus

Parmi les multiples missions que l'on confie à ma petite entreprise, il y a l'incontournable chasse aux virus, autant pour les particuliers que pour les petites entreprises. Je partage ici mes expériences lors de mes interventions, et je vous donne mon point de vue sur les bons et les mauvais antivirus.

Les bons antivirus

Lorsque j'interviens chez un client pour éradiquer les virus, je travaille avec les outils suivants :

CCleaner



Ce n'est pas un antivirus dans le sens strict du terme, mais c'est un très bon outil pour commencer le nettoyage. Je m'en sers notamment pour :

- désinstaller les programmes inutiles ou malveillants,
- supprimer certaines applications au démarrage de Windows.

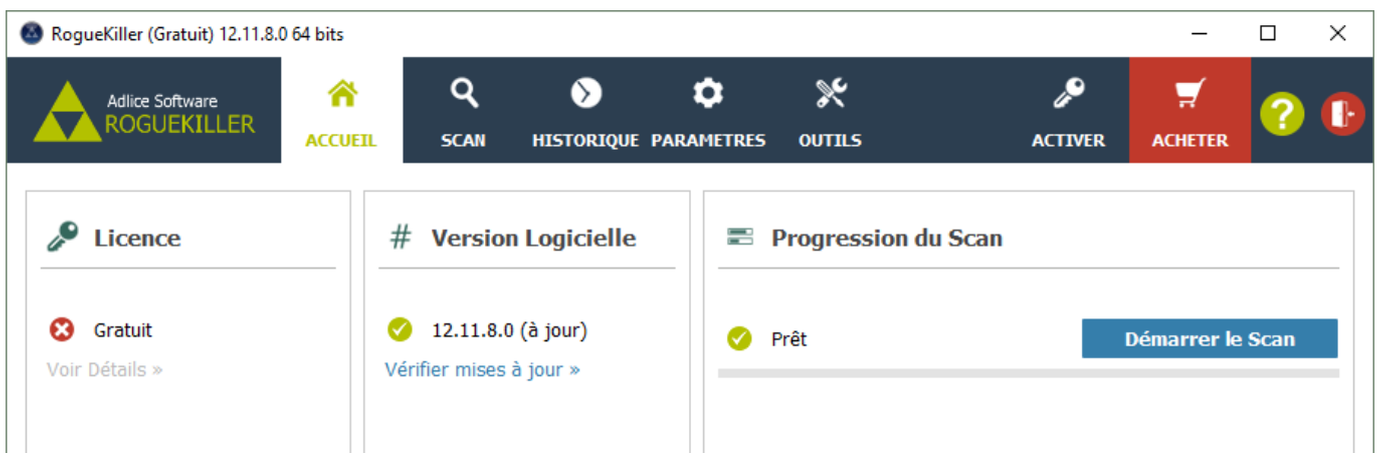
Cet outil est souvent utilisé pour effacer les fichiers temporaires, mais ce n'est pas cette option la plus intéressante. Allez faire un tour du côté de la rubrique *Outils* -> *Démarrage* pour contrôler les applications qui se lancent avec Windows. CCleaner propose une option de surveillance permanente que je vous conseille de désactiver car elle ralentit votre ordinateur à la manière des antivirus traditionnels.

AdwCleaner



Après CCleaner, je vous conseille de passer un coup d'AdwCleaner, un outil très efficace et rapide pour nettoyer les virus publicitaires. Il est excellent, très rapide et bien plus efficace que de nombreux Antivirus payants et ralentisseurs de machines.

RogueKiller



Si les perturbations subsistent après le nettoyage d'AdwCleaner, passez un coup de RogueKiller. Il est certes plus lent, mais va fouiller plus profondément dans le système. Un outil complémentaire à AdwCleaner pour nettoyer les virus publicitaires, logiciels controversés, rootkits et autres vers.

Notez que ces outils sont gratuits, ce qui est paradoxal, car je constate qu'ils sont bien plus efficaces que beaucoup d'antivirus payants. Autre avantage, ils ne font pas de surveillance permanente et ne ralentissent donc pas votre ordinateur.

Les mauvais antivirus

Les indices de méfiance

- Si les antivirus sont payants ou faussement gratuits, du genre à réclamer un peu trop souvent un passage en version pro, alors méfiance.
- Certains informaticiens professionnels ont un accord avec des marques et vous fourguent leurs solutions antivirales avec bien peu d'objectivité.
- Méfiance des antivirus préinstallés suite à l'achat d'un ordinateur neuf. D'abord gratuits, ils vous proposeront rapidement une évolution vers un produit payant soi-disant plus performant.

- Méfiance des antivirus qui s'installent quand vous voulez simplement installer d'autres applications comme Adobe Reader.

Pour résumer ma pensée, dès qu'on vous force la main, c'est mauvais signe.

Pour illustrer mon propos, l'antivirus McAfee vous est automatiquement proposé lors de la mise à jour du plugin Flash :

The screenshot shows the Adobe Flash Player update window, titled "Adobe Flash Player" and "Étape : 1 de 3". It features the Adobe logo in the top left. The main content is divided into three columns. The left column displays the Flash Player logo and version "26.0.0.151", along with system requirements for Windows 32-bit, Français, and Chrome. A yellow box contains a note about disabling the player. The middle column, titled "Offre facultative :", contains a checked checkbox for installing McAfee Security Scan Plus, with a "Pour en savoir plus" link below. The right column, titled "Conditions :", explains that clicking "Installer maintenant" implies acceptance of Adobe's and McAfee's licenses. A yellow "Installer maintenant" button is at the bottom right, with a file size of 213 MO. The footer includes a globe icon, "Choisissez votre région", and copyright information for Adobe Systems Software Ireland Ltd. 2017.

Il existe un sigle pour désigner cette pratique : PUP : *Potentially Unwanted Program* (programme potentiellement indésirable). Habituellement, les PUP sont assimilés à des virus, et ce qui est intéressant, c'est de voir que certains antivirus se comportent comme des virus.

Antivirus alarmistes

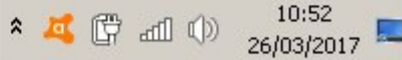
Le problème, c'est que les antivirus sont alarmistes, surtout pendant leur période d'essai, histoire de paraître indispensables aux yeux du débutant pour un passage en version pro ou un renouvellement de l'abonnement.



Nous avons arrêté **867 312** virus la semaine dernière

Mettez à niveau votre protection

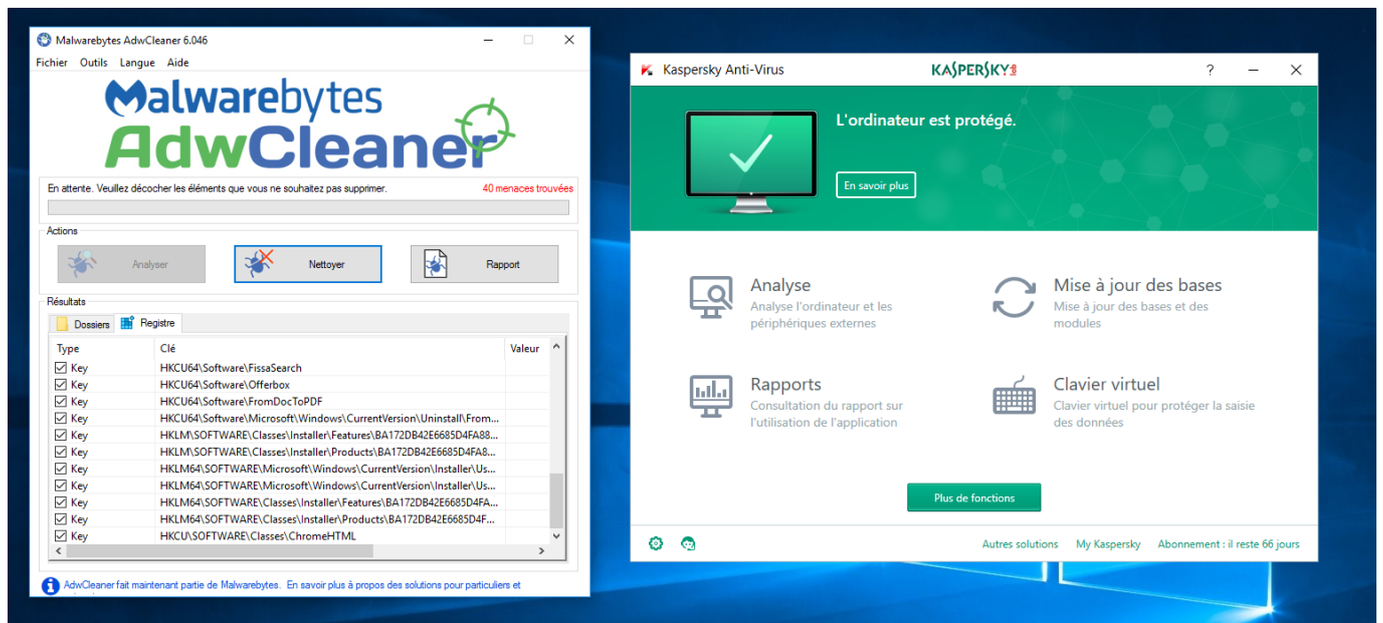
METTRE À NIVEAU



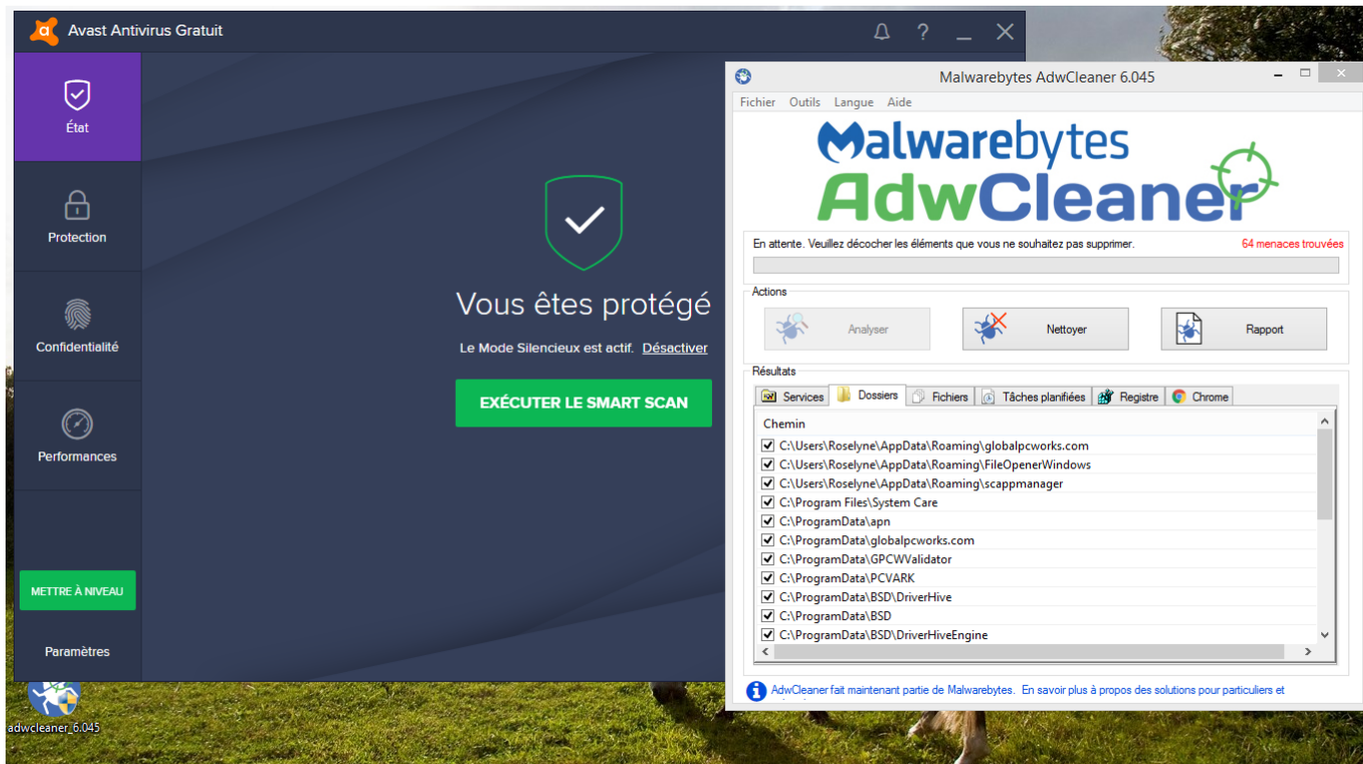
Un gros manque d'efficacité

En tant que professionnel, j'ai vu trop d'antivirus payants affirmer que l'ordinateur était protégé alors qu'AdwCleaner venait de débusquer des dizaines de virus. Et je rappelle que ces virus ralentissaient tellement l'ordinateur que l'on me payait pour les enlever.

Les captures d'écrans ci-dessous ont été faites sans trucages :



Encore une autre...



Conseil

La liste des mauvais antivirus pourrait être longue. Si vous avez Windows 8 ou plus récent, laissez *Windows Defender* intégré au système. Cet antivirus offre une protection tout à fait correcte et il a l'avantage d'être gratuit et discret. Complétez ensuite votre protection avec les bons antivirus signalés en début d'article.

Conclusion

Une définition simpliste d'un virus pourrait être : quelque chose qui ralentit votre ordinateur et qui veut vous prendre de l'argent, via de la pub ou autre versement conditionnel. Je constate que certains antivirus ont des comportements similaires... en toute légalité.

A vous de faire le ménage dans vos affaires numériques.