

Général

- [Keepass - Application et Parametrage](#)
- [Filezilla - Connexion FTP](#)
- [Nettoyer efficacement son PC et bloquer les publicités de son navigateur](#)

Keepass - Application et Parametrage



Keepass est un logiciel entièrement gratuit qui vous permet de stocker vos identifiants et mots de passe en toute sécurité

Vous pourrez le télécharger, ainsi que des packs de langue, à cet [endroit](#)

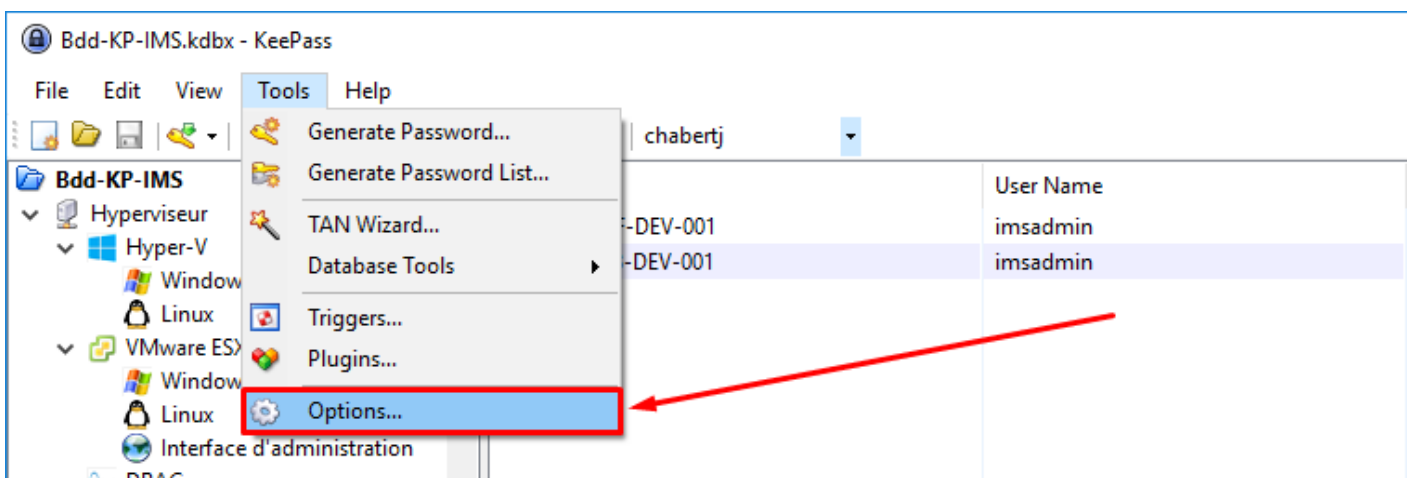
Un fois installé, il faut paramétrer une clé de connexion à la base keepass et un mot de passe pour accéder à vos mots de passe.

ATTENTION : si vous choisissez une authentification Windows, veillez à ne pas perdre le fichier généré en fin de paramétrage (option déconseillée)

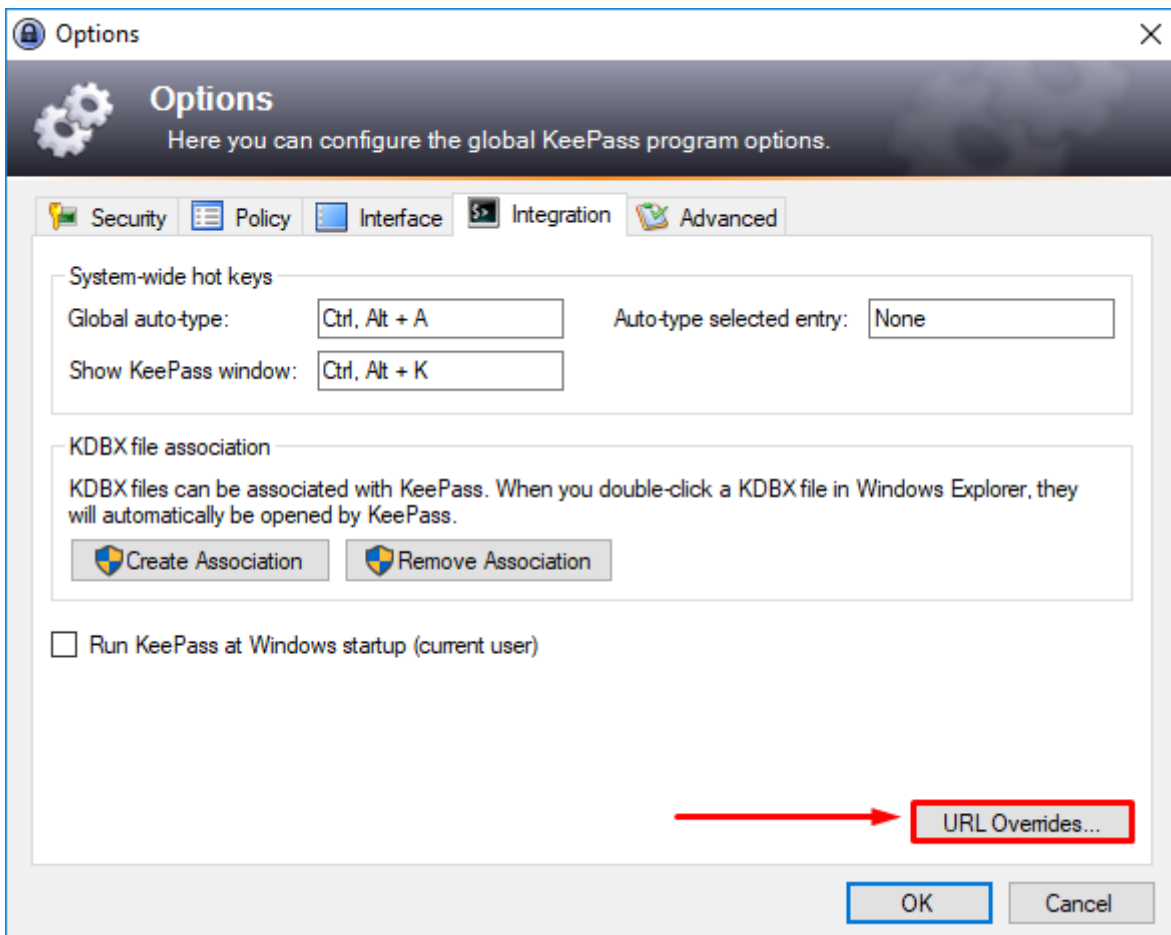
Comment automatiser le lancement de connexion dans keepass ?

Vous pouvez retrouver le process sur ce [site](#) mais nous allons le voir plus bas

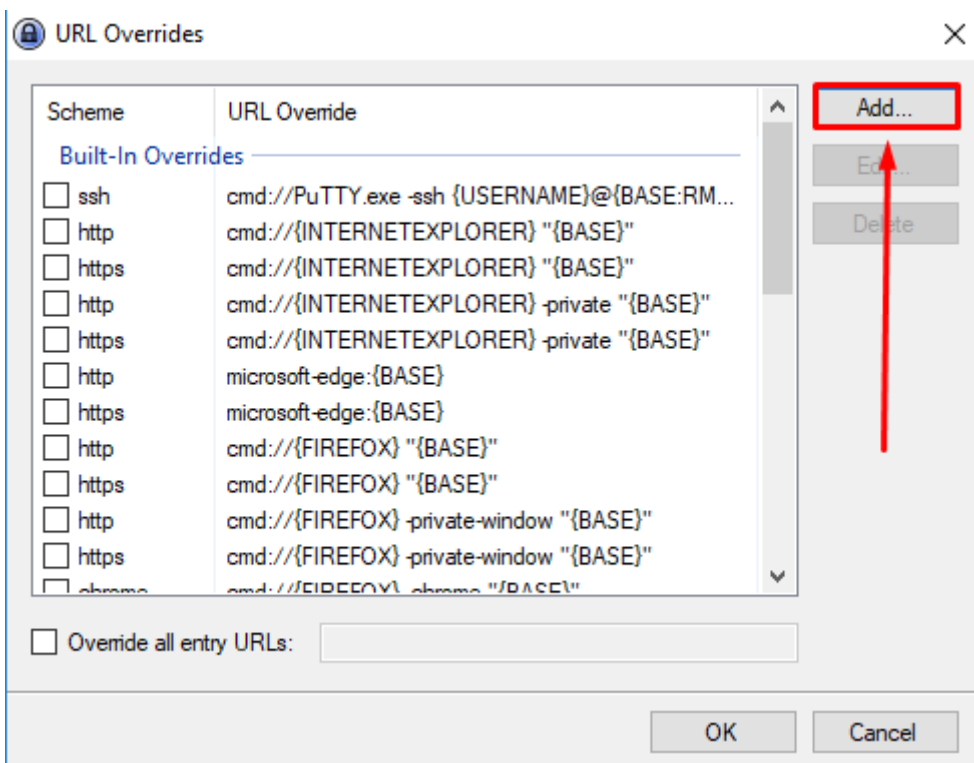
Il faut aller dans l'onglet **Tools** de KeePass, et cliquer sur **Options** :



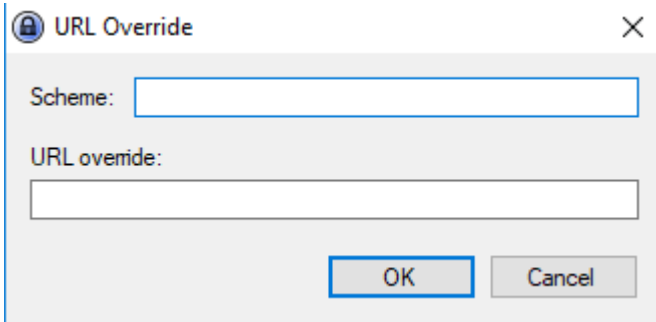
Depuis l'onglet **Intégration**, cliquer sur **URL Overrides...**



Si l'override que vous cherchez n'est pas référencé dans la liste, vous pouvez en ajouter un à l'aide du bouton Add...



Vous pourrez compléter cette fenêtre, en fonction de l'override que vous voulez ajouter, à l'aide des infos dans les sections ci-dessous :



RDP

Scheme : rdp

Ajouter la suite de commandes suivante dans les options de keepass pour créer l'URL override Scheme RDP

```
cmd://cmd /c "cmdkey /generic:TERMSRV/{URL:RMVSCM} /user:{USERNAME} /pass:{PASSWORD} && mstsc /v:{URL:RMVSCM} && timeout /t 5 /nobreak && cmdkey /delete:TERMSRV/{URL:RMVSCM}"
```

SmartConsole

Scheme : SmartConsole

```
cmd://"C:\Program Files (x86)\CheckPoint\SmartConsole\R77.30\PROGRAM\FwPolicy.exe" connect {BASE:RMVSCM} {USERNAME} {PASSWORD}
```

VSPHERE

Scheme : vsphere

```
cmd://"C:\Program Files (x86)\VMware\Infrastructure\Virtual Infrastructure Client\Launcher\VpxClient.exe" -u {USERNAME} -p {PASSWORD} -s {BASE:RMVSCM}
```

SSH using PUTTY auto-login

Scheme : putty


```
cmd://"C:\Program Files\PuTTY\putty.exe" -ssh {USERNAME}@{BASE:RMVSCM} -pw {PASSWORD}
```

Il faut bien penser à télécharger la version installable de putty [ici](#) en fonction de l'architecture du système d'exploitation (ici x64)

Ensuite ajouter devant chaque @IP dans l'URL en éditant l'entrée à modifier sur l'écran principal (ex : rdp://192.168.X.X) :


Add Entry


Create a new password entry.

Group: Icon: 

Title:

User name:

Password: 

Repeat: 

Quality: 24 bits

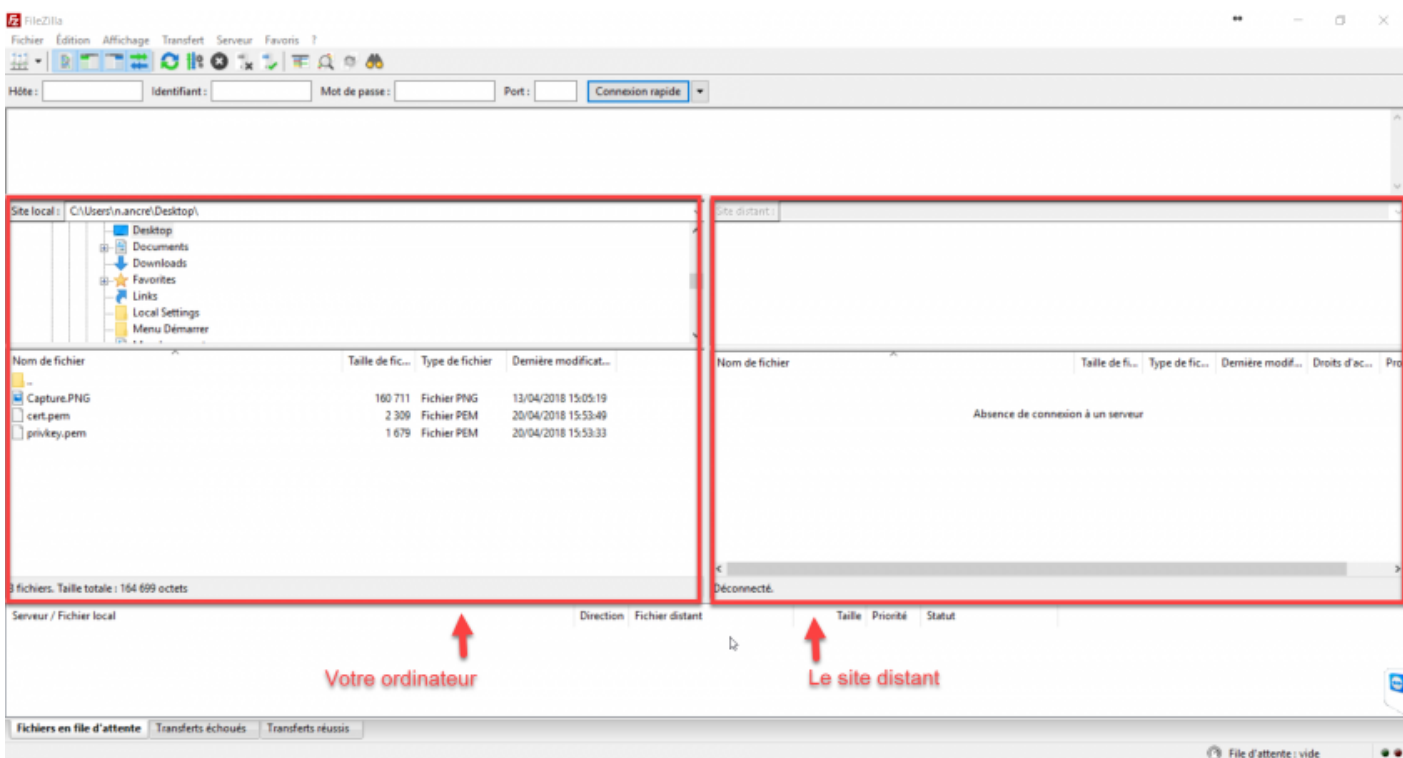
URL:

Filezilla - Connexion FTP

Présentation :

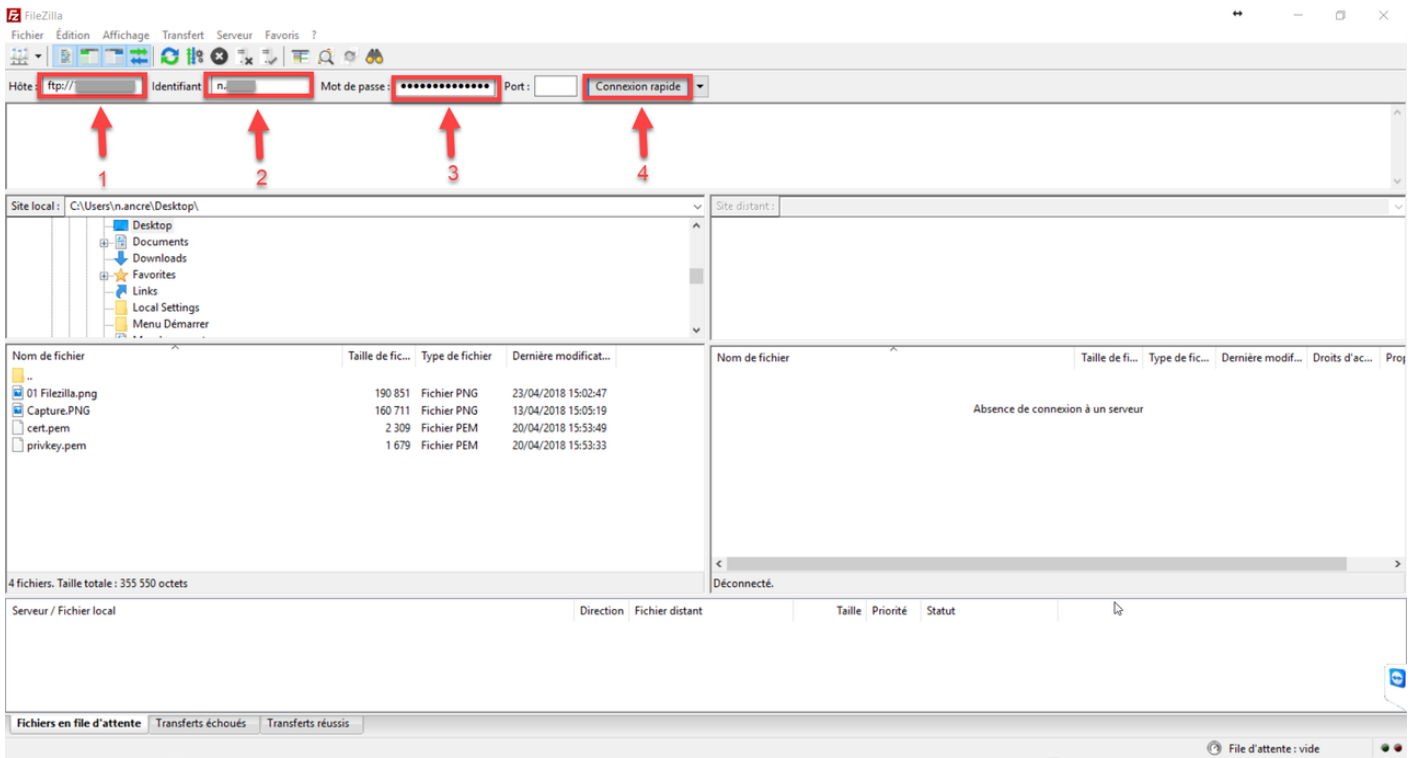
Filezilla est un logiciel client FTP, FTPS et SFTP permettant de faire des envois ou des téléchargements de fichiers depuis son ordinateur vers un site ou ordinateur distant et inversement.

Voici son interface graphique avec sur la gauche votre ordinateur et sur la droite l'ordinateur ou site distant :



Maintenant nous allons voir comment se connecter à l'ordinateur ou site distant :

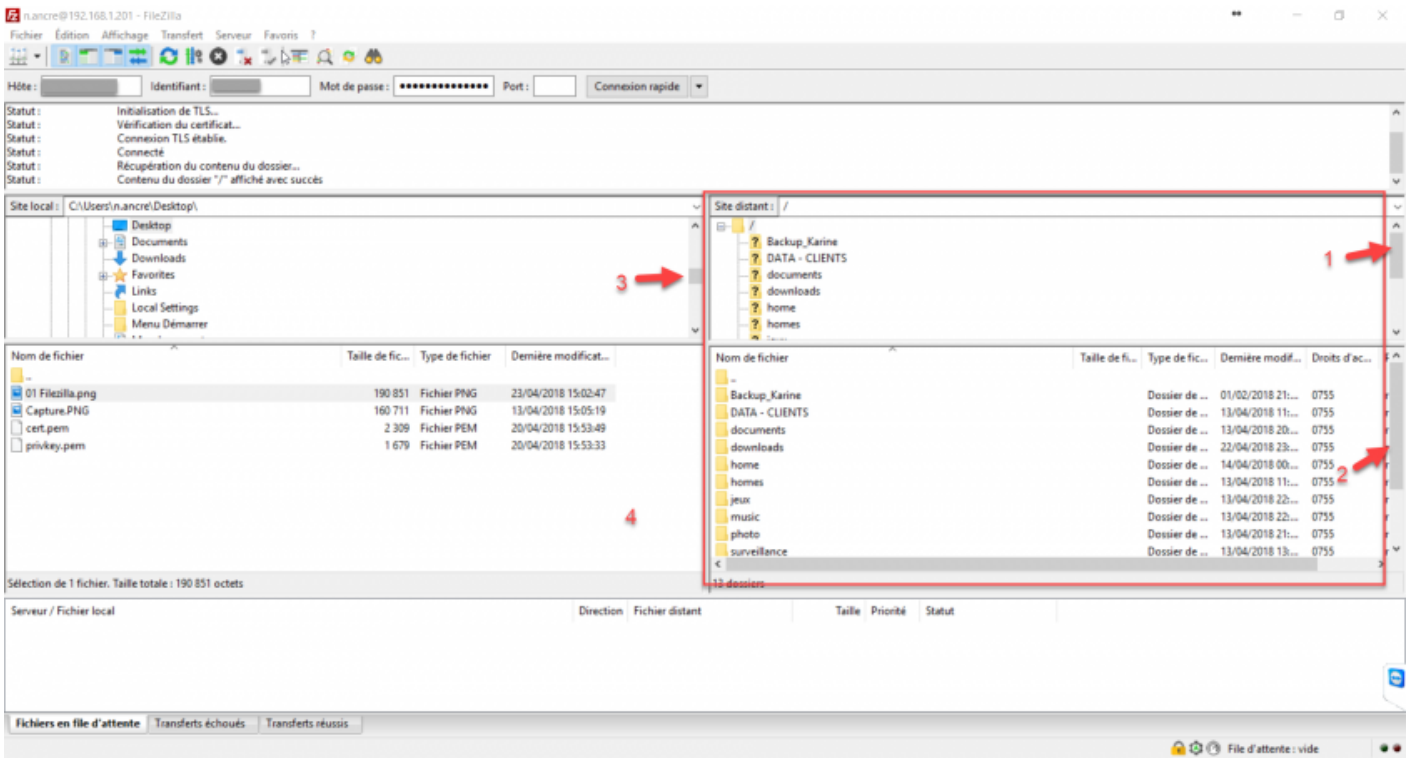
1. Tapez dans l'hôte : <ftp://urldusitedistant>
2. Tapez votre identifiant de connexion ou rien si la connexion est anonyme
3. Tapez votre mot de passe ou rien pour une connexion anonyme
4. Cliquez sur connexion rapide



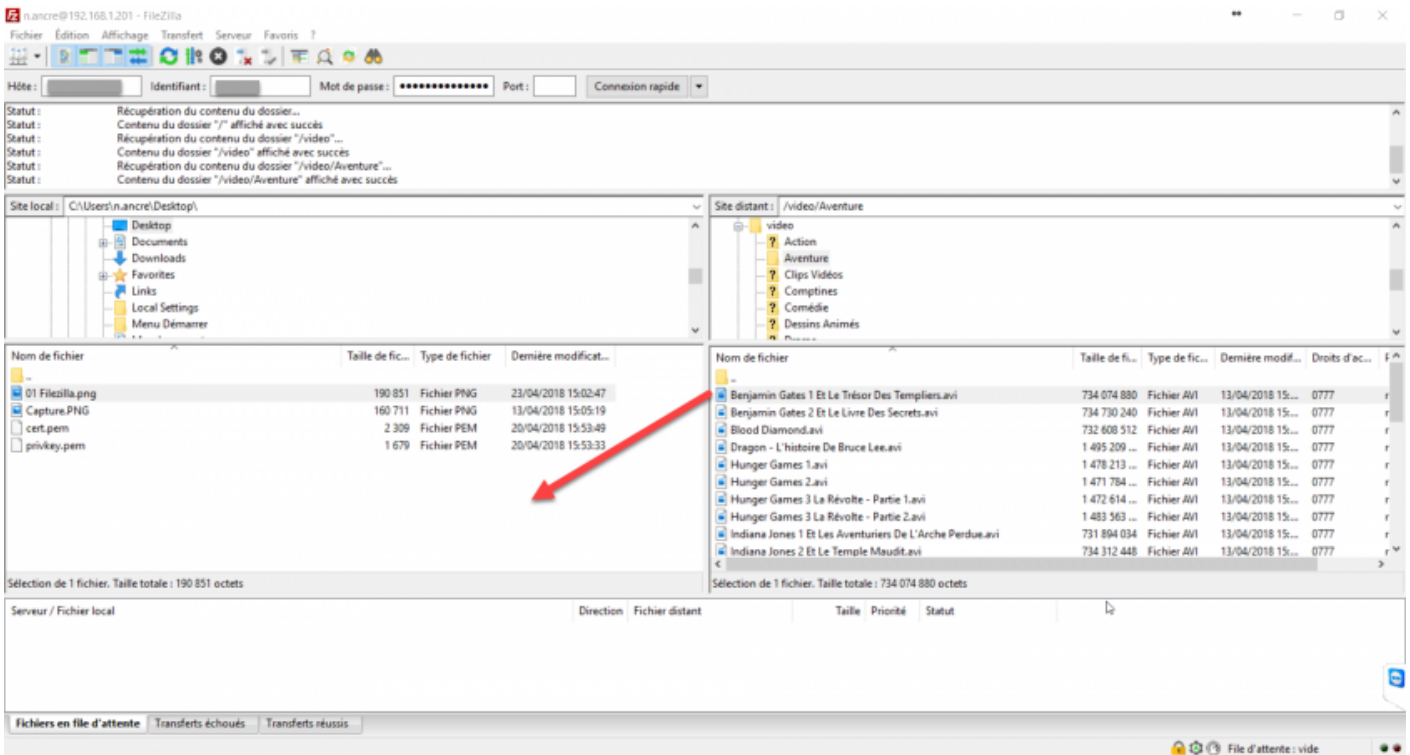
La case "Port" peut rester vide car le port est défini par le protocole de connexion (ici ftp)

Et voilà nous sommes connectés au site distant sur la droite où vous avez :

1. Les dossiers du site client
2. Si vous avez fait un clic gauche sur un des dossiers, vous trouverez ici son contenu
3. Ici vous avez les dossiers de votre ordinateur
4. Et même chose que pour le n°2, si vous avez fait un clic gauche sur un des dossiers, vous trouverez ici son contenu



Ici vous verrez comment télécharger un fichier. Vous pouvez naviguer dans les dossiers comme dans l'explorateur Windows ou Mac Os sur la partie de droite. Dès que vous aurez trouvé le fichier désiré, faites un glisser-déposer sur la gauche à l'endroit que vous aurez sélectionné sur votre ordinateur. Vous pouvez également télécharger ce fichier en faisant dessus un clic droit -> Télécharger.



Et voilà, vous savez vous connecter à un ordinateur ou site distant, ainsi que télécharger des fichiers

Pour faire un upload de fichier (c'est-à-dire envoyer des fichiers sur le site ou ordinateur distant), il faut chercher les fichiers à envoyer sur la partie gauche de votre ordinateur et faire un glisser-déposer ou un clic droit -> Envoyer vers les dossier distant préalablement sélectionné

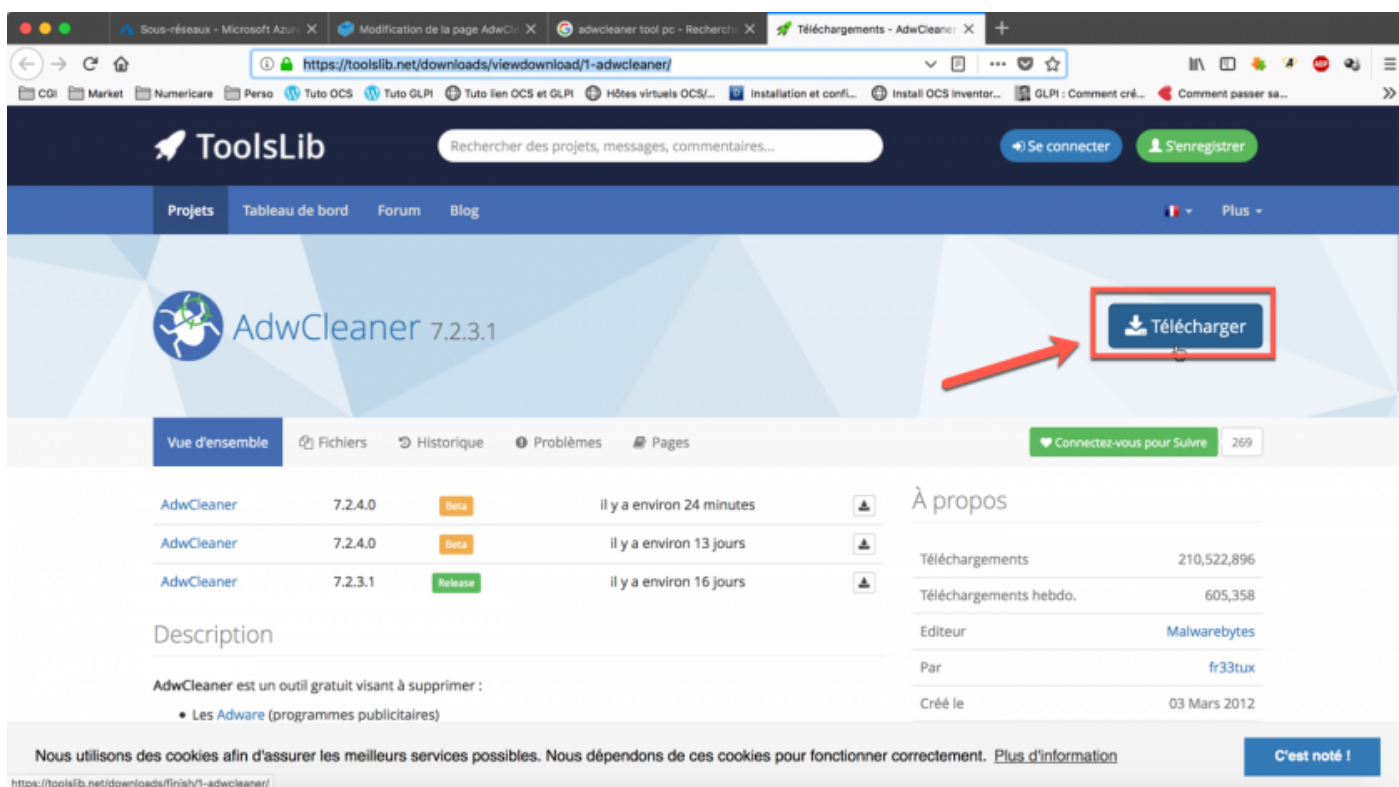
Nettoyer efficacement son PC et bloquer les publicités de son navigateur

Nous verrons dans ce tutoriel comment nettoyer efficacement votre ordinateur contre les spams et également comment bloquer les fenêtres intempestives de vos navigateurs.

AdwCleaner Tool

Tout d'abord il faut faire un nettoyage propre de votre ordinateur grâce à AdwCleaner Tool. Ce logiciel est efficace et gratuit. Il est disponible [ici](#)

Cliquez sur **Télécharger** :



The screenshot shows the ToolsLib website interface. The main heading is 'AdwCleaner 7.2.3.1'. A red box highlights the 'Télécharger' button, with a red arrow pointing to it. Below the heading, there is a table of versions and a 'Description' section.

Version	Statut	Dernière mise à jour
AdwCleaner 7.2.4.0	Bêta	il y a environ 24 minutes
AdwCleaner 7.2.4.0	Bêta	il y a environ 13 jours
AdwCleaner 7.2.3.1	Release	il y a environ 16 jours

Description

AdwCleaner est un outil gratuit visant à supprimer :

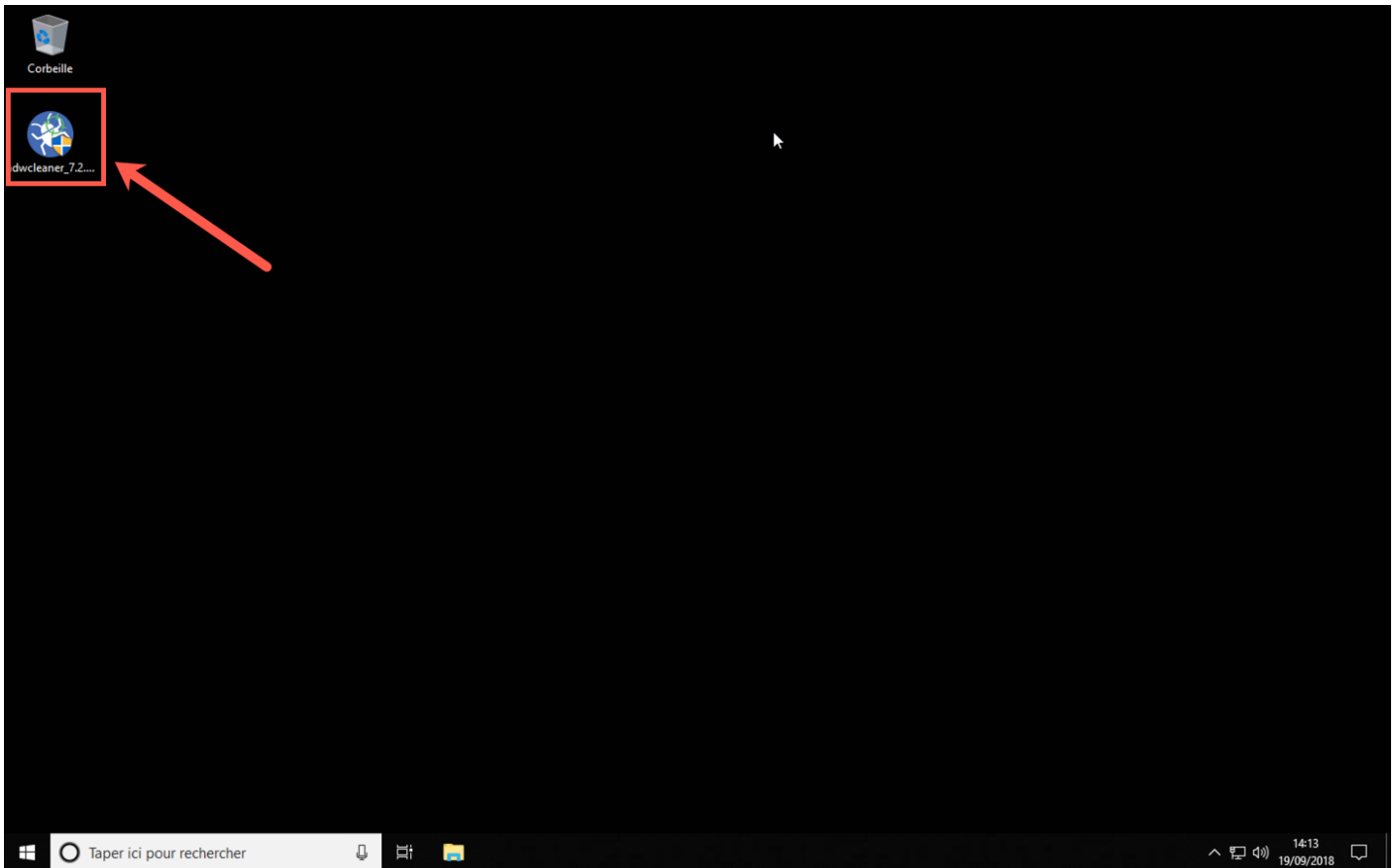
- Les Adware (programmes publicitaires)

À propos

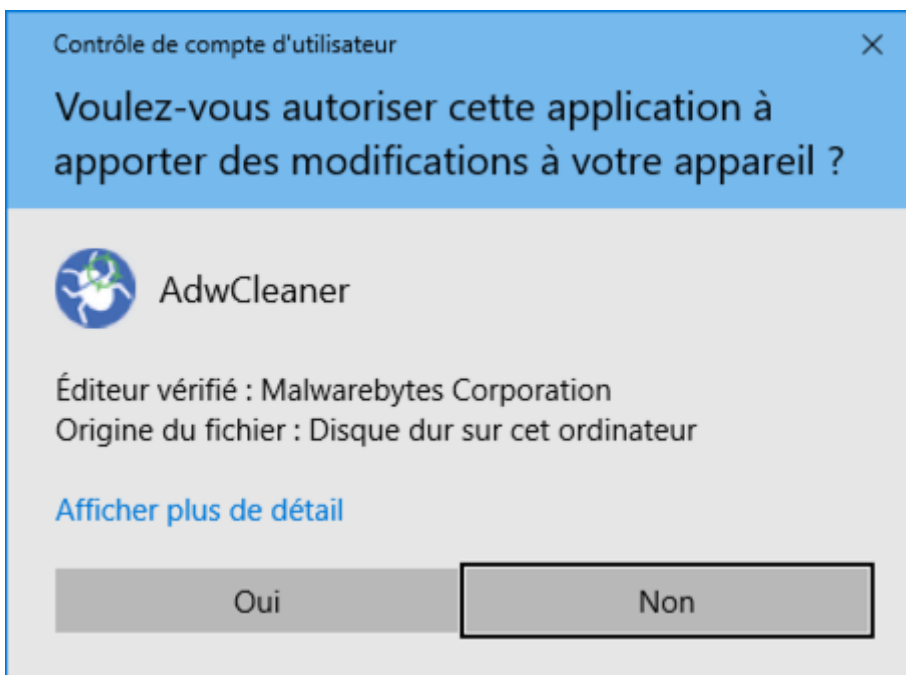
Téléchargements	210,522,896
Téléchargements hebdo.	605,358
Editeur	Malwarebytes
Par	fr33tux
Créé le	03 Mars 2012

Nous utilisons des cookies afin d'assurer les meilleurs services possibles. Nous dépendons de ces cookies pour fonctionner correctement. [Plus d'information](#) C'est noté !

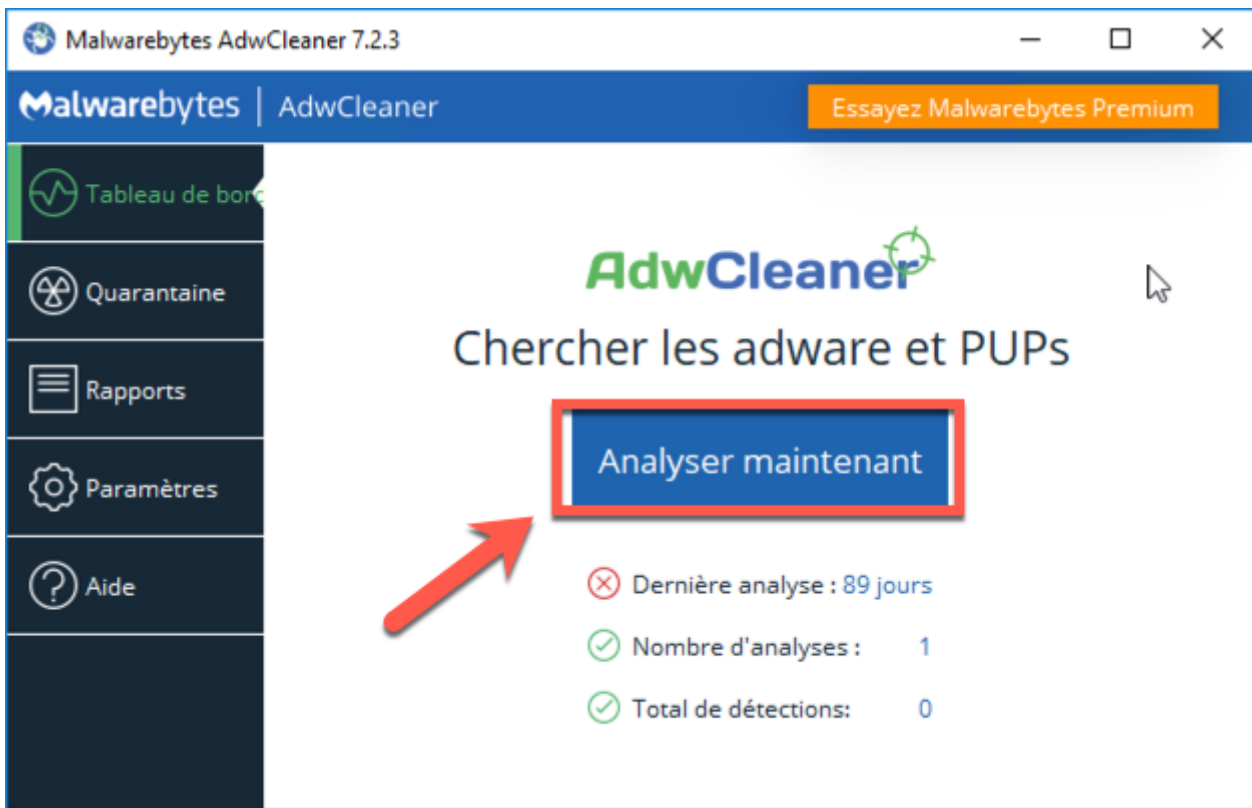
Une fois le logiciel téléchargé sur votre ordinateur, rendez-vous à l'emplacement du fichier télécharger et faites un double clic gauche dessus pour le lancer :



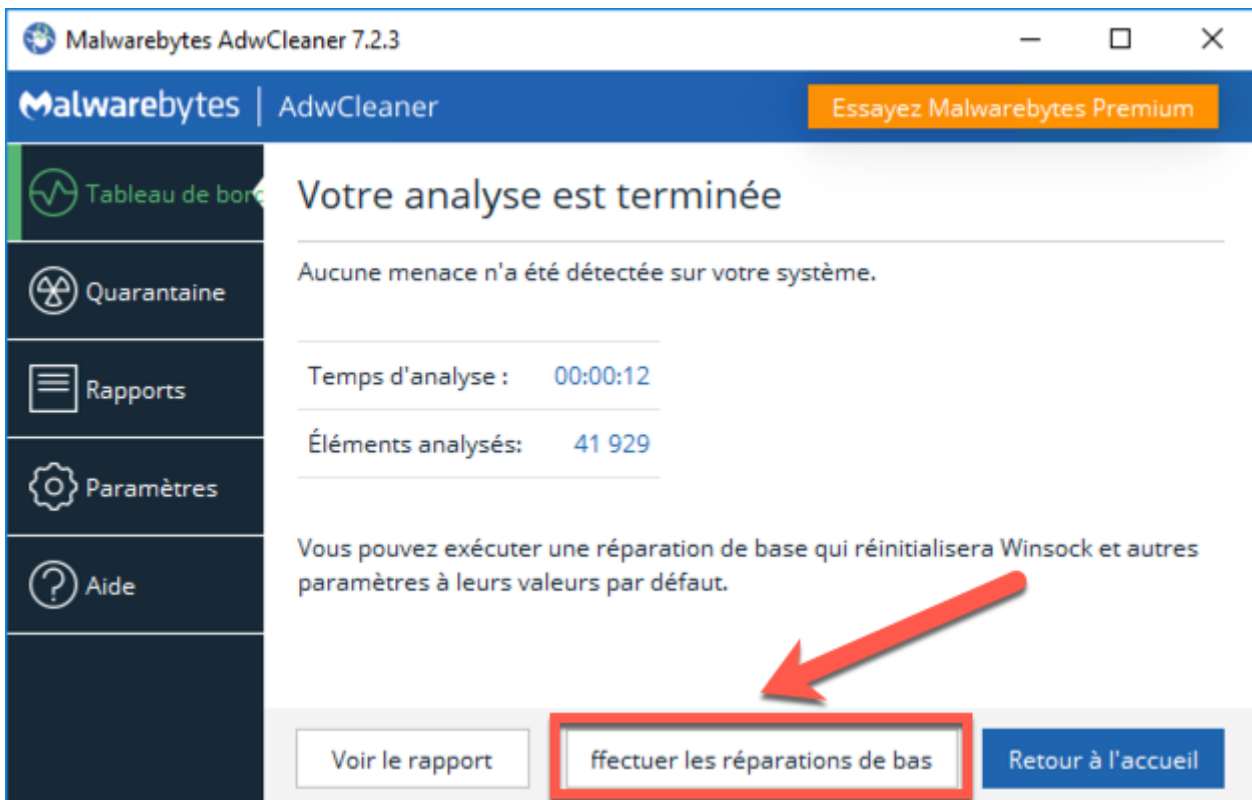
Vous aurez sûrement ce message qui va s'afficher, cliquez sur **Oui** :



Le logiciel s'ouvre. Vous aurez peut-être un message dans le logiciel vous demandant de mettre une note à la société qui a édité le logiciel. Fermez ce message avec la croix en haut à droite du message, pas de la fenêtre du logiciel. Puis faites un clic gauche sur **Analyser maintenant** :

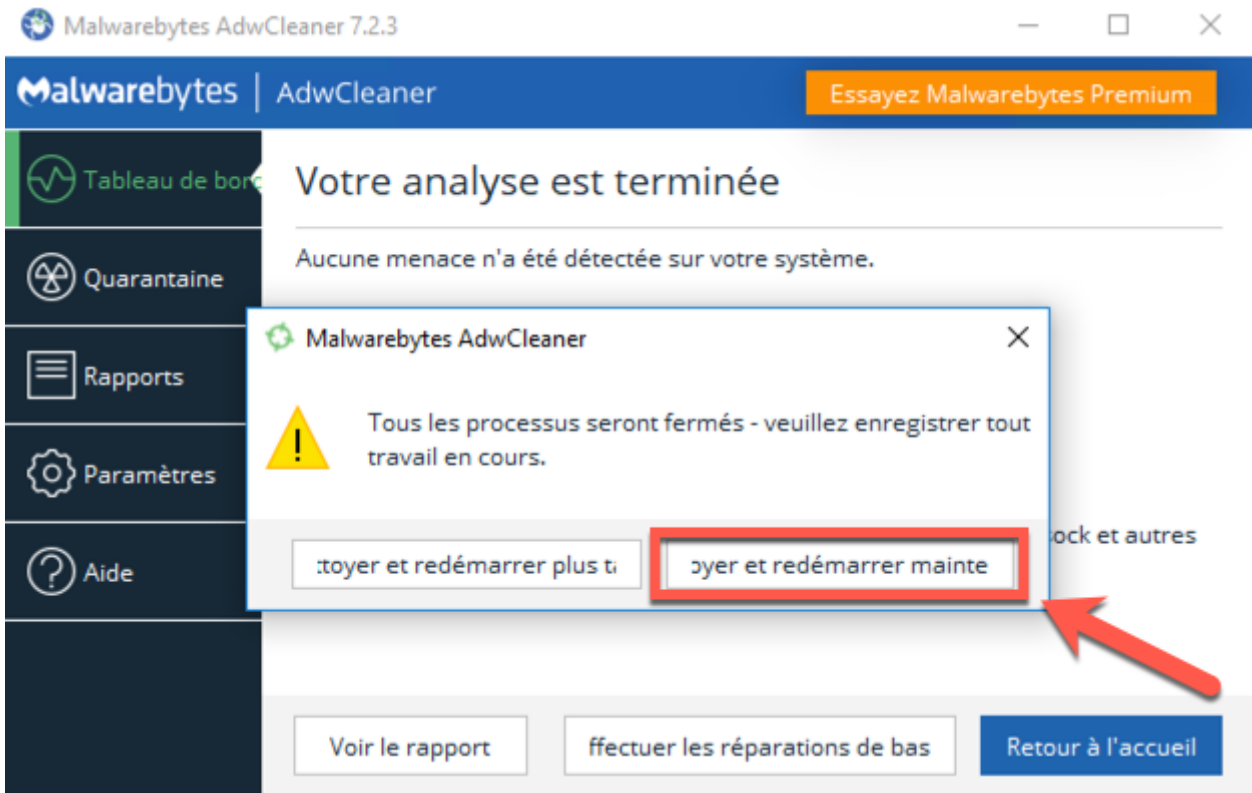


Qu'il n'y est ou pas de menace sur votre ordinateur, je vous conseille quand même de faire les réparations de base. Pour cela faites un clic gauche sur **Effectuer les réparations de base** :



Une nouvelle fenêtre s'ouvre. Je vous recommande de faire le redémarrage. Pour cela, faites un clic gauche sur **Nettoyer et redémarrer maintenant** :

Pensez avant cela à fermer et enregistrer votre travail avant de cliquer sur ce bouton



S'il n'y a pas de menace sur votre pc, il ne va pas redémarrer. Dans le cas contraire, le pc va redémarrer et vous aurez un message du logiciel avec la liste des menaces qui ont été supprimées ou mises en quarantaine avec une correction des clés du registre.

A noter que le processus fonctionne également pour MacOS

Votre pc est nettoyé ! Passons à la suite

ADBlock Plus

Pour Adblock plus taper dans la barre de recherche adblock plus firefox ou adblockplus chrome,
Et faites ajouter à votre navigateur

[Chrome](#)

[Firefox](#)

Là votre pc est clean et votre navigation internet sera moins polluée

Attention cela ne signifie pas que vous n'aurez plus de pubs du tout !