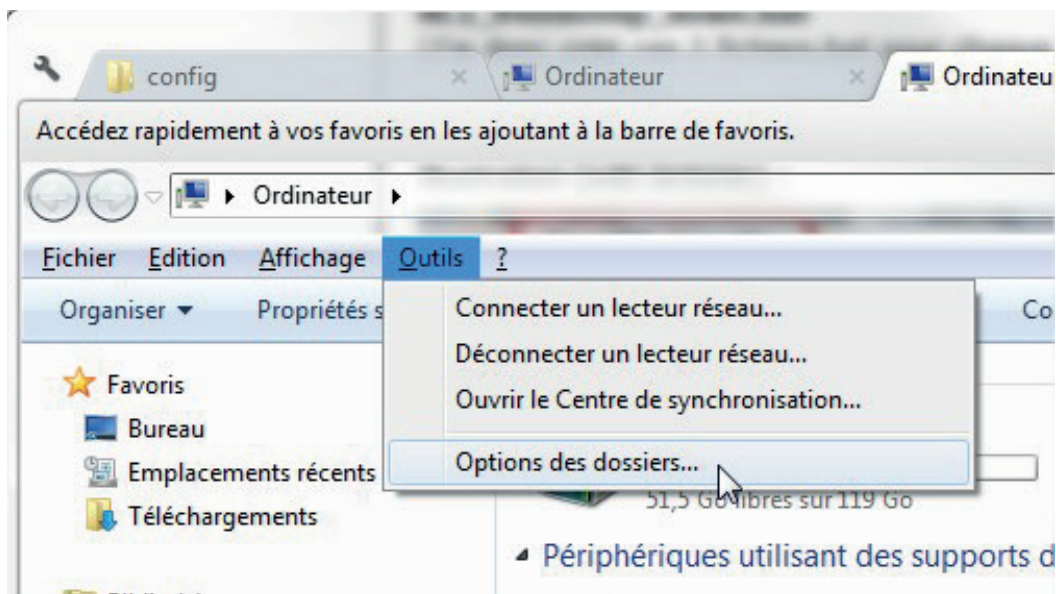
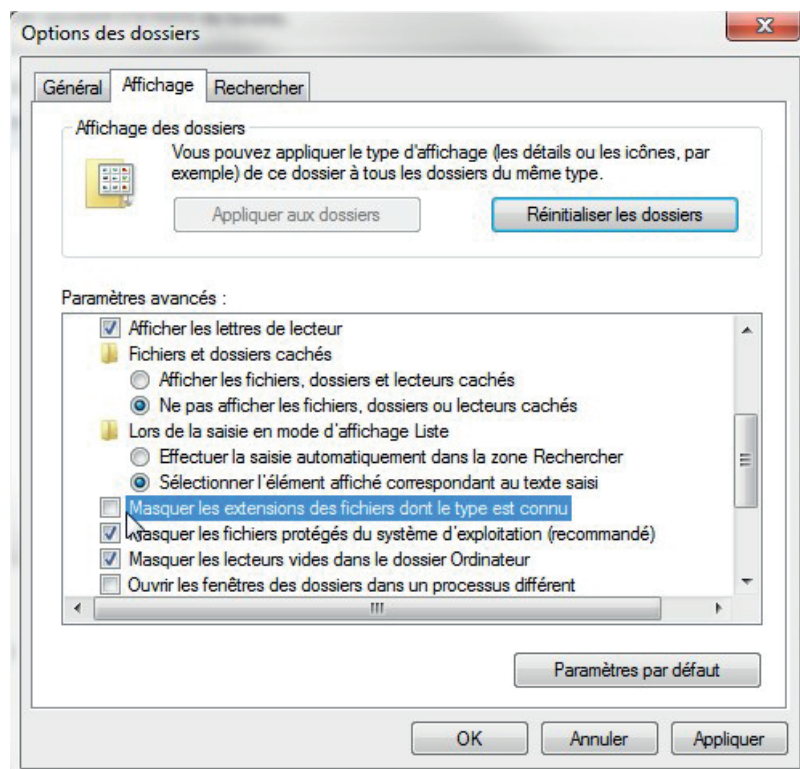


Comment arrêter automatiquement UTorrent quand le VPN se déconnecte sur Windows ?

Pour commencer vous devez afficher les extension des fichiers sous Windows, ouvrez une fenêtre Explorateur, appuyez sur la touche «Alt» pour faire afficher le menu, et cliquez sur le menu «Outils» et cliquez sur «Options des dossiers».

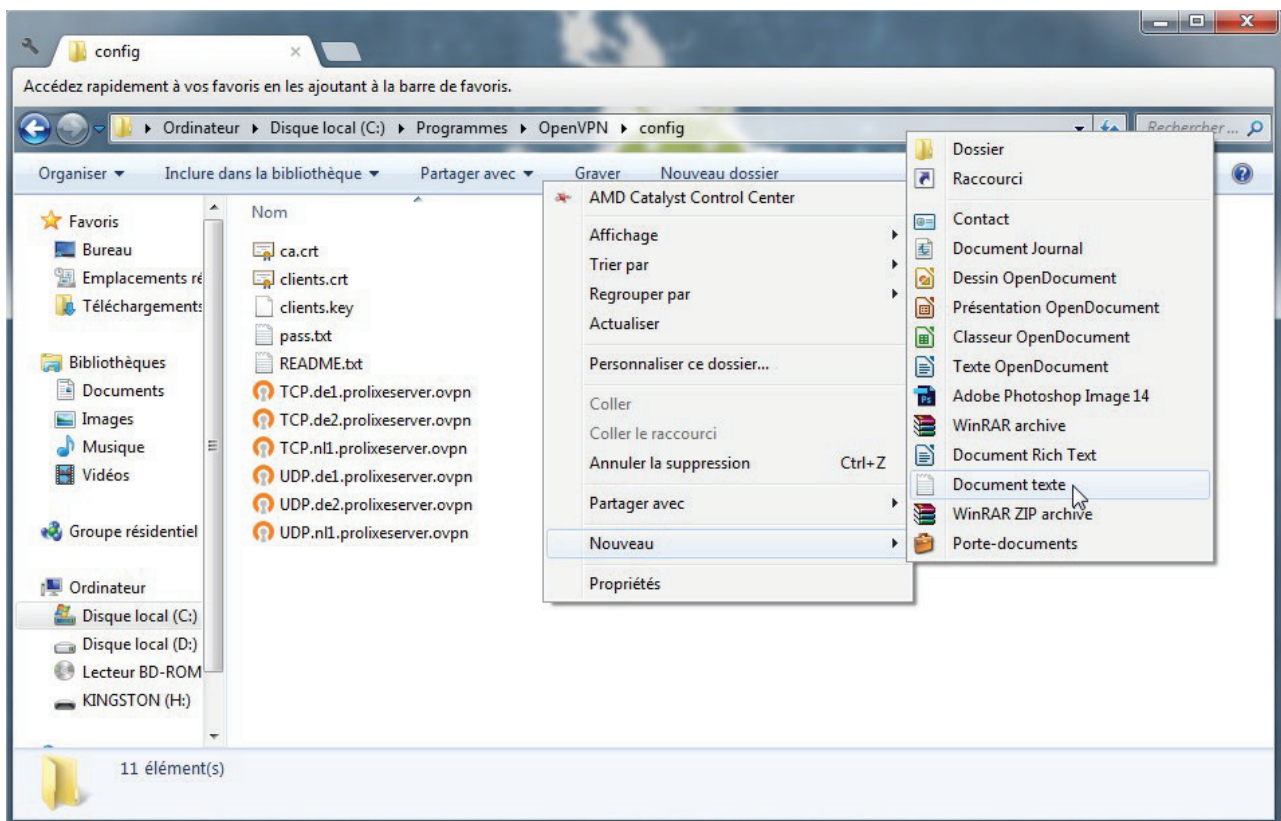


Dans la fenêtre des «Options de Fichiers», allez dans l'onglet «Affichage» et décochez la case «Masquer les extensions des fichiers dont le type est connu».



Maintenant les choses sérieuses :)

Vous devez créer nouveaux 2 fichiers texte dans le dossier «**config**» d'OpenVPN.



Vous devez maintenant renommer les 2 fichiers :

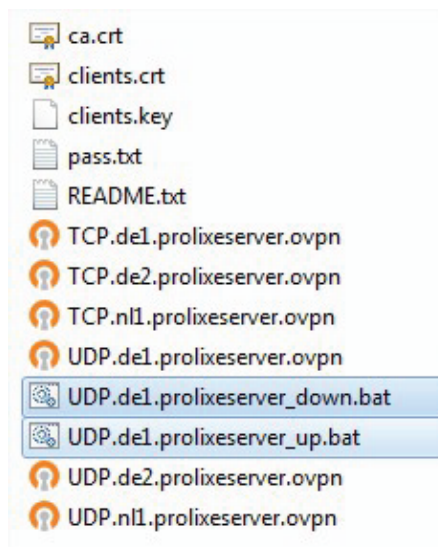
«**nomserveur_up.bat**» (qui sera lancé dès que le VPN sera connecté au serveur)

«**nomserveur_down.bat**» (qui sera lancé dès que le VPN sera déconnecté du serveur)

Pour vous donner un exemple je vais prendre le serveur DE1 :

UDP.de1.prolixeserver_up.bat

UDP.de2.prolixeserver_down.bat



Ouvrez le fichier «**nomserveur_up.bat**» avec le bloc-note de Windows et copier coller le code ci-dessous dans le fichier :

(Modifier le code en fonction de vos besoins, le code ci-dessous permet de lancer ou de fermer uTorrent et d'ajouter dans un fichier log la date et l'heure de la connexion et de la déconnexion du VPN juste pour avoir un traçage de ce qu'a fait le VPN pendant que vous êtes pas là ! Le fichier log est remis à zero à la 40ème ligne)

```
set /a Compt=0
for /f «delims=» %%i in (logVPN.txt) do (
set /a Compt+=1
cls
)
cls
if %Compt% LSS 40 (
    echo %date% %time:~0,8% - Connexion VPN >> logVPN.txt
)else (
    echo %date% %time:~0,8% - Connexion VPN > logVPN.txt
)
start C:\Progra~2\utorrent\utorrent.exe
```

Ouvrez le second fichier «**nomserveur_down.bat**» avec le bloc-note de Windows et copier coller le code ci-dessous dans le fichier :

```
Taskkill /F /IM utorrent.exe /T
cls
set /a Compt=0
for /f «delims=» %%i in (logVPN.txt) do (
set /a Compt+=1
cls
)
cls
if %Compt% LSS 40 (
    echo %date% %time:~0,8% - Deconnexion VPN >> logVPN.txt
)else (
    echo %date% %time:~0,8% - Deconnexion VPN > logVPN.txt
)
)
```

Vous pouvez maintenant faire un test de déconnexion pour vérifier qu'UTorrent se ferme à la déconnexion du VPN. Relancer le VPN pour tester l'exécution automatique d'UTorrent.

Ensuite, allez voir le fichier **logVPN.txt** créé dans **C:\Program Files (x86)\OpenVPN\config**, il doit retracer l'activité d'OpenVPN.

Informations complémentaires:

Pour les systèmes x32, remplacer Progra~2 par Progra~1

Remplacer «utorrent.exe» par le processus du programme que vous désirez. Pour voir le nom du processus d'un programme -> Lancer le programme puis allez dans le gestionnaire des tâches de Windows (Ctrl + Alt + Suppr) -> Onglet Processus

Pour fermer une deuxième application :

rajouter une nouvelle ligne Taskkill /F /IM application.exe /T en dessous de l'autre.

Pour ouvrir une deuxième application :

rajouter une nouvelle ligne start C:\Progra~2\...\application.exe en dessous de l'autre.

Source du tutoriel

Merci à **misterzen** du forum **www.freedom-ip.com** pour son tutoriel
<https://freedom-ip.com/forum/viewtopic.php?id=992>