

Débrancher proprement un disque ou une clé USB sur Windows

Brancher un disque dur USB ou une clé USB c'est très facile, le débrancher est un peu moins facile si on veut éviter les erreurs et les problèmes.

Vous ne pouvez pas simplement le débrancher en retirant la prise USB. Il faut d'abord le "démonter", ce qui est le terme technique pour dire à l'ordinateur : "allez mon gars, range tes affaires et *fissa!* Je vais débrancher l'appareil!". Sans cela, on risque de perdre des fichiers, ou de les corrompre, c'est-à-dire de ne plus pouvoir les ouvrir. Retirer sauvagement un périphérique USB ne corrompt pas systématiquement les fichiers, mais il y a toujours un risque que ça arrive, croyez-moi.

Sur Windows XP, VISTA, WINDOWS 7.

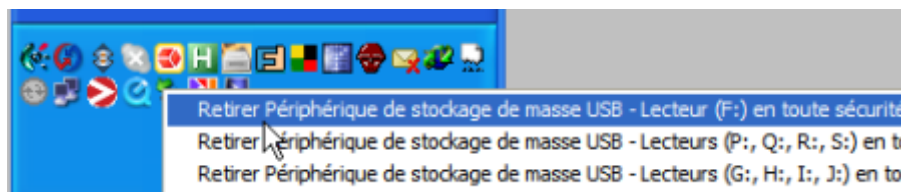
Donc, pour débrancher proprement un périphérique USB, regardez dans votre barre des tâches, pour y trouver cette icône:



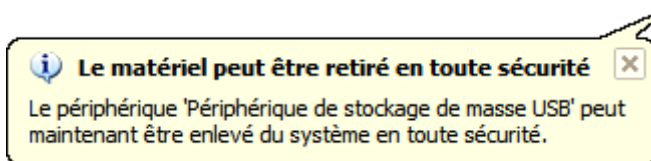
Sous Vista, elle ressemble à ça:



Faites un clic *gauche* (pas un clic droit ¹) dessus et choisissez la lettre correspondant à votre périphérique:



Ici, ma clé USB est montée sur la lettre F. Il suffit de cliquer sur la ligne correspondante. Après quelques instants, cette infobulle vous signale que le périphérique peut-être retiré:



Si vous recevez ce message-ci:



C'est probablement parce qu'un fichier du périphérique est encore ouvert ou le contenu d'un de ses dossiers est affiché dans l'explorateur de fichiers de Windows. Fermez les fenêtres et fermez tous les fichiers. Patientez une seconde ou deux puis réessayez. Si ça ne suffit pas, il est possible qu'il y ait un problème. Dans ce cas, pour éviter de corrompre un fichier sur le disque ou sur la clé USB, il vaut mieux éteindre Windows avant de retirer le périphérique.