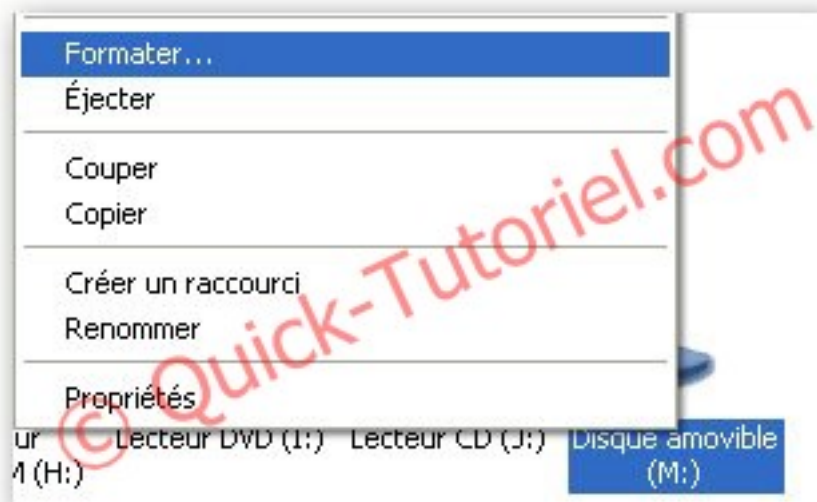


Formater une clé USB en NTFS.

En fonction de la taille de votre clé USB, *les systèmes Fat et Fat32* sont souvent les seuls accessibles lorsque vous lancez un formatage. Dommage qu'il manque le *format NTFS* qui offre plusieurs avantages comme le cryptage, la compression, les autorisations d'accès et les niveaux de permission, les quotas de disque En effet dans Windows vous avez ce menu par défaut lorsque vous voulez formater une clé USB.

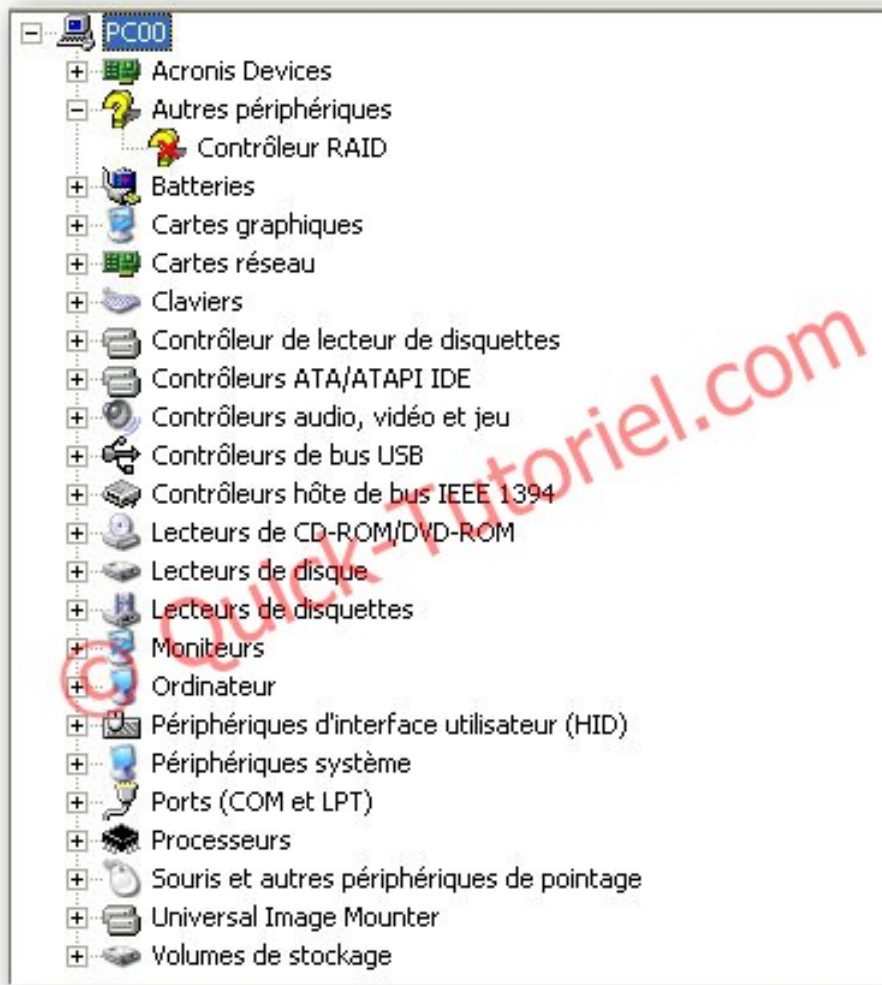


Rappel!! Pour formater une clé USB aller dans le **Poste de travail** → **Sélectionner votre clé** → **Bouton droit dessus** → **Formater**.

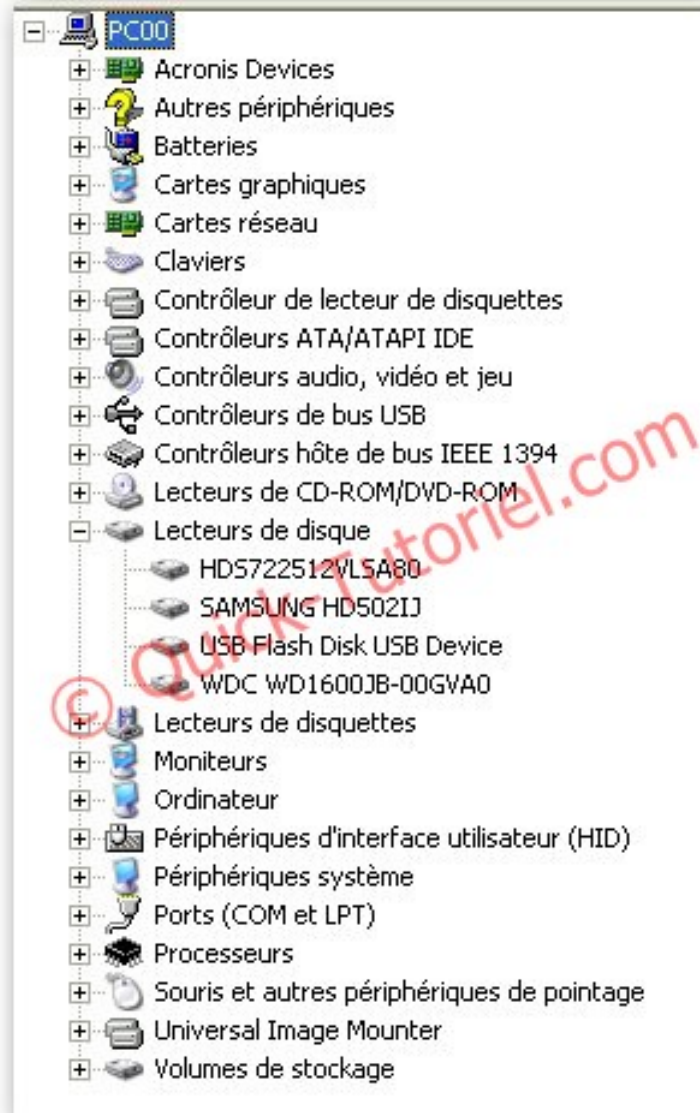


Voici comment ajouter le format NTFS à la liste des formats disponibles.

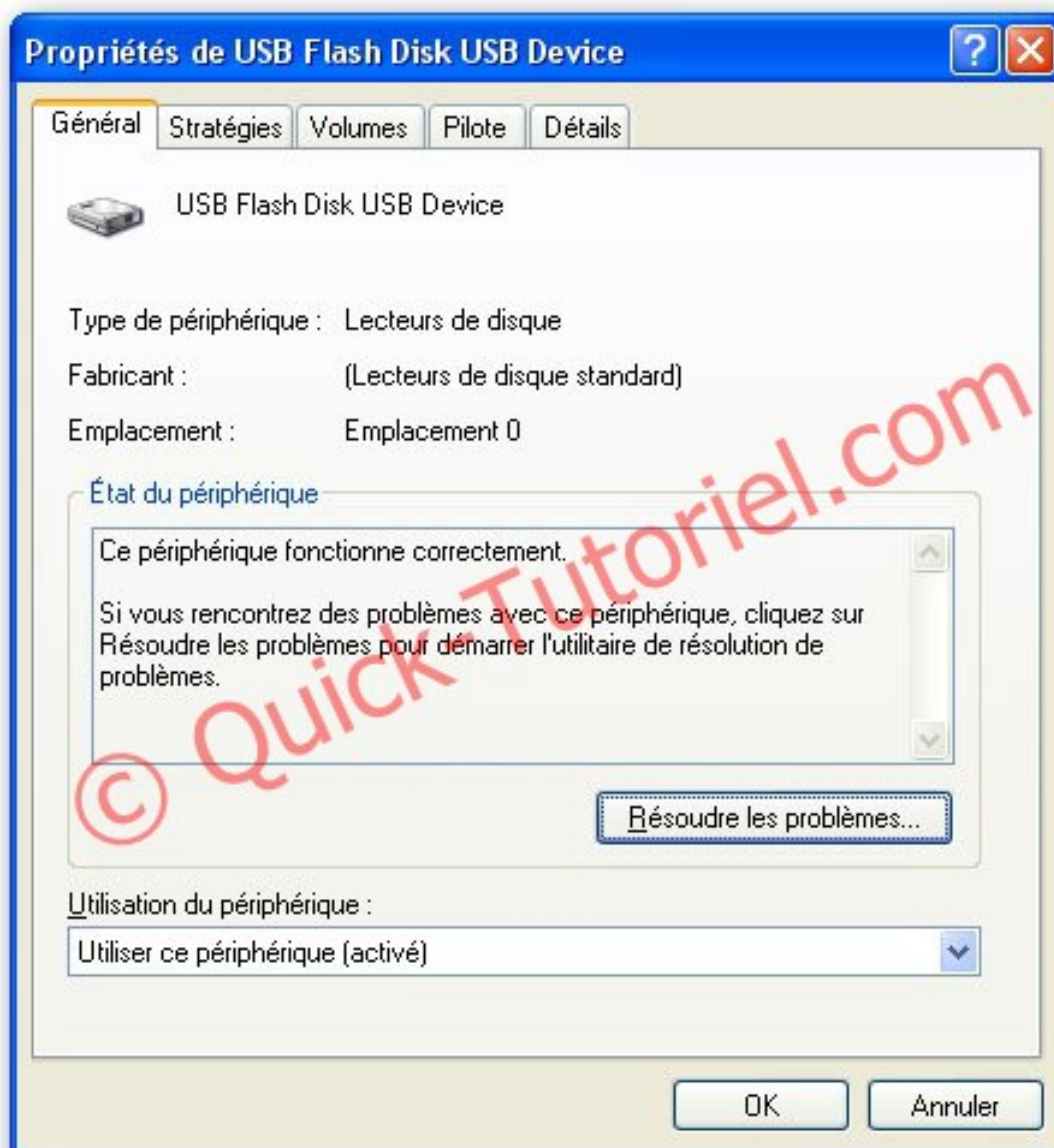
Aller dans **Démarrer** → **Paramètres** → **Panneau de configuration** → **Outils d'administration** → **Gestion de l'ordinateur** → **Gestionnaire de périphériques** (pour Windows XP)



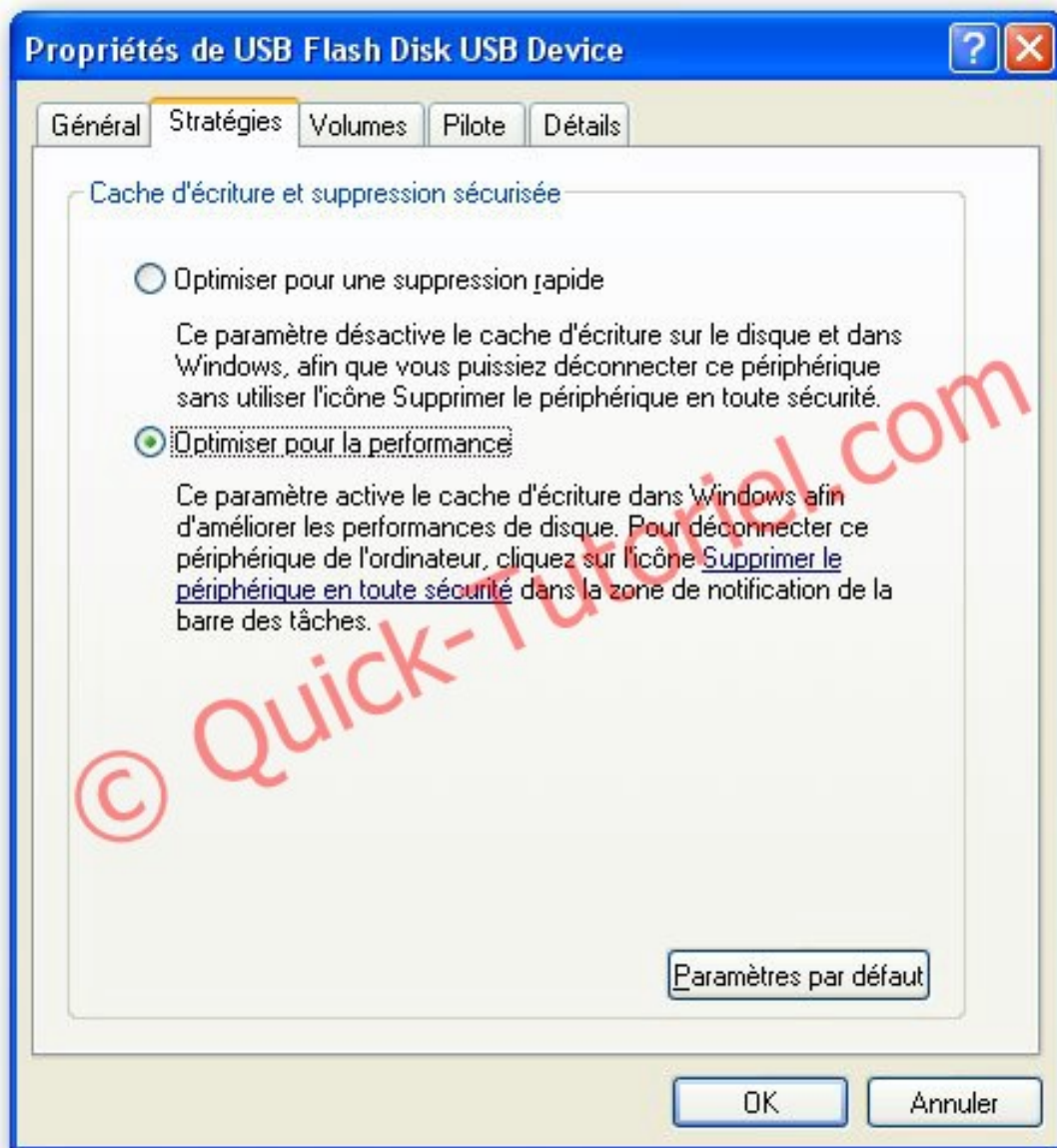
Ensuite dérouler l'élément **Lecteurs de disque**.



Puis cliquer sur votre **clé USB**.



Ouvrez l'onglet **Stratégies**, sélectionnez l'option **Optimiser pour la performance** (Windows XP) ou **Meilleures performances** (Windows Vista et Seven).



Puis cliquer sur **OK**.

Si Windows vous le demande, cliquer sur *Oui pour redémarrer votre ordinateur*.

Ouvrez le poste de travail et faites un clic droit sur votre clé USB puis cliquer sur **Formater**. Dérouler la liste **Système de fichiers** : l'option **NTFS** est désormais disponible.

