

Activer le support de NTFS dans Snow Leopard

Depuis qu'Apple offre la possibilité de démarrer votre Mac sous Windows, le support des partitions NTFS sous Mac OS X peut rendre bien des services. Il existe pour cela des solutions payantes comme gratuites, et si Snow Leopard supporte le format en lecture, il peut également gérer l'écriture, du moins après une petite manipulation qu'un membre du forum de MacRumors a publiée.

- désinstallez Paragon NTFS ou NTFS-3g si l'un des deux est installé sur votre machine
- lancez Terminal.app (dans le dossier utilitaires)
- tapez "diskutil info /Volumes/Nom_du_volume" et copiez l'UUID du volume (une suite de chiffres)
- sauvegardez /etc/fstab s'il est présent (il ne devrait pas l'être sur une installation par défaut)
- tapez "sudo nano /etc/fstab"
- tapez "UUID=collez_votre_UUID_ici none ntfs rw" ou "LABEL=Nom_du_volume none ntfs rw" (si vous n'avez pas l'UUID de votre disque).
- reproduisez l'opération pour toutes vos partitions NTFS
- enregistrez le fichier (control-x puis y) et redémarrez votre Mac

Après le redémarrage, les partitions NTFS devraient être reconnues nativement, en lecture comme en écriture, que le kernel soit en 32 ou en 64 bits.