Extrait du Inside Electronic Pipo

http://www.insideelectronicpipo.com/helpdesk/tutoriels-astuces/article/permission-denied-sur-le-terminal

"Permission Denied" sur le Terminal (Mac)

- Helpdesk - Tutoriels, astuces -



"Permission Denied" sur le Terminal (Mac)

Lorsqu'on utilise le Terminal (Applications/Utilitaires/) sur Mac OS X, par exemple pour <u>révéler des fichiers cachés</u>, on est parfois confronté à une erreur simple, mais pénible : *Permission Denied*. On a beau être administrateur, avoir tous les droits et les mots de passe, le Terminal se borne à ne pas nous laisser apporter les modifications voulues.

Pour y remédier, il existe une commande simple : sudo

Commencer n'importe quelle commande par *sudo* informe le Terminal que vous souhaitez effectuer cette commande en tant qu'administrateur (ou plutôt en tant que "super utilisateur" — *sudo* signifie *super user do*). De ce fait, dès que vous tapez *sudo* suivi de la commande, le Terminal vous demandera le mot de passe administrateur.

Ainsi, pour révéler la Bibliothèque sur Mac OS X Lion, il faudra taper la commande suivante... sudo chflags nohidden /Library/

...puis taper le mot de passe administrateur.

Attention: la commande *sudo* existe pour une bonne raison. Elle témoigne du caractère sensible de votre manoeuvre, puisqu'elle est uniquement possible en tant qu'administrateur. Si vous utilisez cette commande, assurez-donc que vous savez bien ce que vous faites.