

jeudi 6 septembre 2007

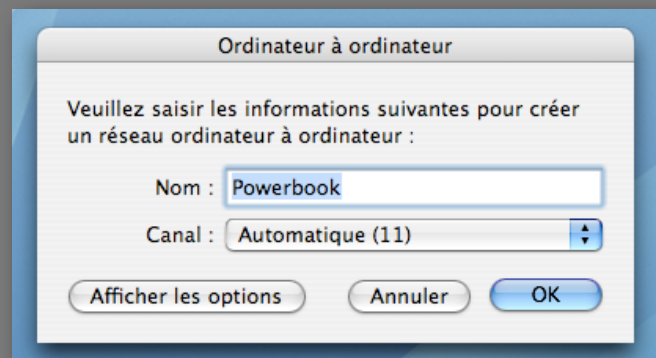
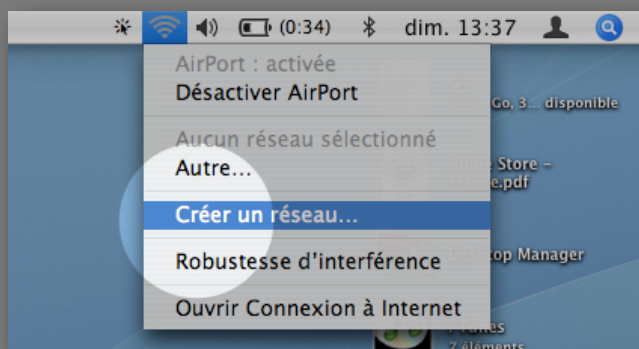
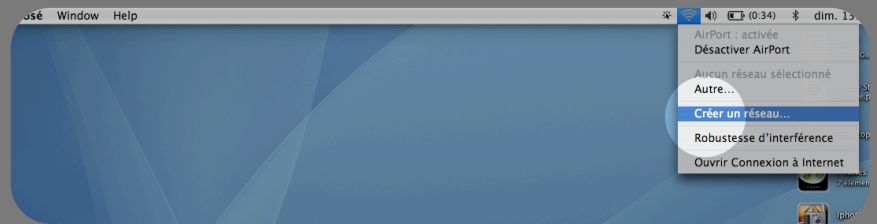
Le problème est le suivant : 2 ordinateurs, pas de câble et pas de réseau  
Comment faire pour faire passer des informations, sans faire usage d'un périphérique externe de sauvegarde ?

Lorsque l'on part en vacances, par exemple, on peut avoir besoin de données stockées sur l'une des machines. Plusieurs possibilités : un câble firewire/ une clef USB (à condition qu'elle soit suffisante) / un CD ou DVD / un disque dur externe type USB. Toutes ces solutions sont bien entendu viables, à condition d'avoir le matériel disponible. Si l'on a tout oublié (à part le chargeur), pas de panique. La seule limitation est l'existence d'une carte airport dans chacune des machines...

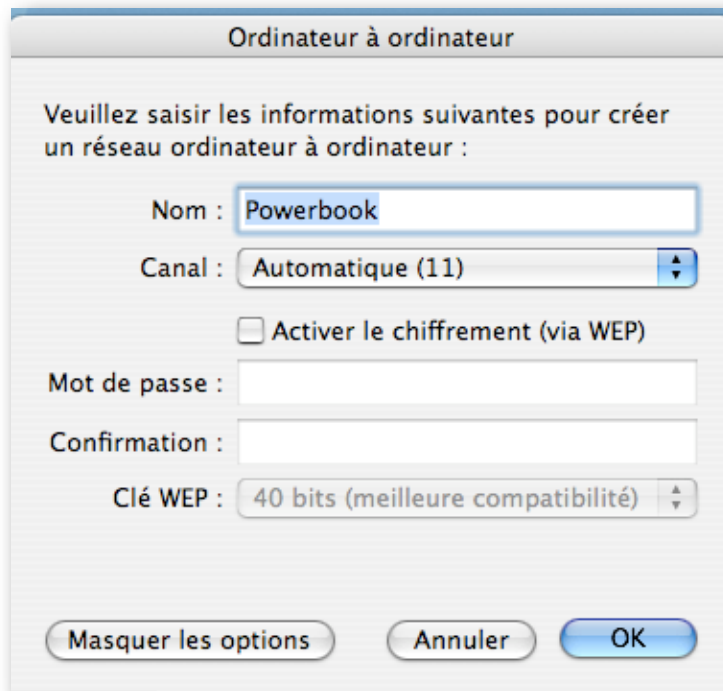
Premièrement, allumer les 2 machines (d'ailleurs, ça marche avec autant de machines que l'on veut).

Choisir celle qui va devenir le « serveur ».

Cliquer sur l'icône airport dans la barre de menu. Sélectionner l'option « créer un réseau ».

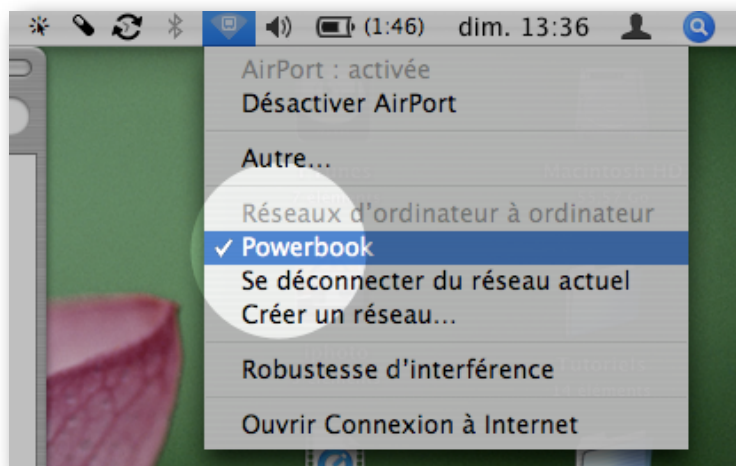


Lui donner un nom (ici PowerBook). En cliquant sur le bouton option, on aura la possibilité de crypter les échanges.

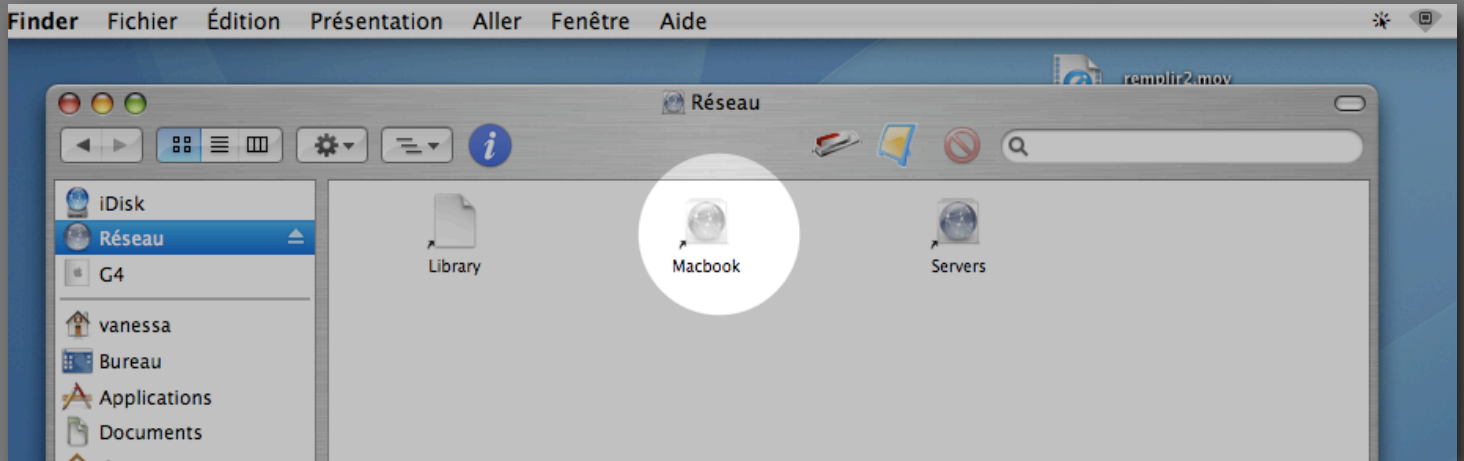


Il ne reste plus qu'à connecter les autres machines..

Dans le menu airport des autres ordinateurs vont apparaître dès lors, le réseau (ici PowerBook). Il suffira de valider le choix et voilà un joli réseau « Ad hoc ».



Une fois fini, cliquer sur « se déconnecter du réseau ».



## Pré requis :

### Partage de fichiers

1. Activer le partage de fichiers

Préférences système > Partage > Cocher la case adéquate

2. Dans une fenêtre du Finder, naviguer dans Réseau jusqu'à l'ordinateur convoité  
entrer un nom d'utilisateur, mot de passe.

3. Choisir le volume à monter

En général, soit le disque dur tout entier, soit la « petite maison »

4. C'est fini !

À vous de jouer !