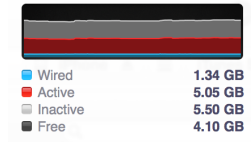


Libérer la mémoire inactive

Lorsqu'on lance une application, celle-ci utilise la mémoire vive de l'ordinateur afin de stocker des informations temporaires. La mémoire de votre ordinateur se vide toute seule lorsque vous éteignez votre ordinateur.

Chaque application lancée et que l'on n'utilise pas stocke de la mémoire. Celle-ci est alors qualifiée d'inactive. Cette petite partie de la mémoire permet de relancer une application plus rapidement. Malheureusement, si la RAM est entièrement prise, votre mac commence à « laguer ». La température du processeur augmente et votre ordinateur met du temps à réagir.



Ici, on voit qu'il y a 5,50 Go de mémoire inactive.

Afin de libérer de la mémoire et d'accélérer votre mac, il existe une commande toute simple qui permet de vider celle-ci.

```
Sebastien — sudo — 80x24
Last login: Mon Mar 17 14:37:46 on ttys000
MacBook-Pro-de-Sebastien:~ Sebastien$ sudo purge
Password:
```

Pour cela, lancez le terminal.

Sous 10.7 ou 10.8 (OS X Lion ou OS X Mountain Lion) il faut taper la commande : *purge*

Sous 10.9 (OS X Mavericks) il faut taper : *sudo purge*

On vous demande alors de rentrer votre mot de passe administrateur.