



**Forum: Le coin des geeks**

**Topic: Configuration Pro [Juillet 2013]**

**Subject: Re: Configuration Pro [Juillet 2013]**

Posté par: Hyldens

Contribution le : 16/7/2013 11:31:06

pas mal de chose sont à prendre en compte outre le prix. Par exemple tu compte faire uniquement du rendu dessus? pas de jeux?. Après d'après les retours de certains ici même avec une titan il reste préférable d'avoir plusieurs cartes graphique (pas en SLI) pour qu'elle se partage le travail. Actuellement la titan est vraiment bien mais le prix aussi, et la question que je me pose personnellement est la compatibilité de cycle avec les ATI qui devrait normalement arrivé car des tuto ont été fait avec mais quand reste la question. Je sais que ATI est, pour le moment, déconseiller mais à l'approche de la sortie de la HD9970, qui prétend mettre à l'amende la titan, nous somme en droit de se posé la question. Enfin bref cela était un aparté pour le coté GPU.

Ensuite au niveau proc, 4 core assez répandu pour entre 1000 et 2000€ sont envisageable et pour entre 2000€ et 5000€ autant tapé dans le 6 core I7 en socket 2011 avec accès ram en quad channel (pratique pour des rendu CPU en théorie).

Pour finir un budget non négligeable non plus la tour et le refroidissement. De mon point de vue le refroidissement est principalement associé aux carte graphique. Je m'explique, un CPU chauffe beaucoup moins qu'une carte graphique donc avec un refroidissement à air voir un watercooling AIO suffit amplement à lui assuré une bonne température. Même constat quand il y a une seule carte graphique, l'air cooling suffit. En revanche dans le cas de multiple carte graphique l'évacuation de chaleur est, de mon point de vue assez limite car les carte sont assez proche et dans ce cas le watercooling complet me parait plus adéquate mais il peu couté à lui seule plus de 500 € facile.

Voila pourquoi je ne suis pas en mesure de donnée plus d'info vu la plage de tarif indiqué, tu vas du moyenne gamme au très haut de gamme (voir pro, à la limite du hard gamer certains pourrais dire ).