



Forum: Le coin des geeks

Topic: Configuration à moins de 400 euros ?

Subject: Re: Configuration à moins de 400 euros ?

Posté par: Shiriu

Contribution le : 6/1/2008 16:10:45

Bonjour à Tous,

Pour une config à 400 €uros. Une mise à jour évolutive est à envisager. Il faut pour ca tenir compte du trio primordial aujourd'hui qui est carte mère + processeur + carte graphique.

La carte mère étant l'élément qui va déterminer les deux autres composants. Elle va déterminer le type de processeur accepter et le type de carte graphique.

Je conseil de choisir une très bonne carte mère. Asus ou MSI sont des valeurs sur. Pour moi les points importants sont :

Nb de carte graphique, Nb de Barrette mémoire, les connectiques intégrer (USB, Firewire, Ethernet Choisir un modèle avec deux sortie réseaux est un plus). Donc choisir une carte mère de 100 ou 150 €uros n'est pas pour moi une mauvaise opération.

Le processeur évoluant très vite on peut choisir un petit processeur pour pouvoir le changer 1an plus tard idem pour la carte graphique. Pour la mémoire Ram la stratégie est plus délicate soit plusieurs petit barrette soit deux très grosse dès le départ même si cela alourdi le budget.

Le DD, Lecteur, sont des éléments que l'on peut facilement récupérer d'une vieille machine même de petite capacité.

Pour les achats chez DELL pour un particulier je le déconseille fortement. Les machines de départ sont bonne mais pas bradé. Mais les évolutions à venir sont nulle pour fixe ou Portable. Exemple changement d'une barrette mémoire sur un portable, vous êtes pratiquement obligés d'acheter chez DELL la barrette mémoire faute de quoi il y aura une incompatibilité.

Modification du bios et flashage sera obligatoire. 512 Mo sans marque en boutique 50 € la même chez DELL 180 €uros. Leur politique faire le max de marge sur les produits consommables. Donc attention aux offres de DELL.

J'ajoute que bien souvent on néglige la qualité de l'alimentation, du boitier et de la ventilation qui sont des pièces très importantes et qu'il ne faut surtout pas négliger. Une bonne alimentation fournira à vos composants un courant régulier et de bonne qualité sans baisse ni hausse de tension.

Mon plaisir début 2007 :

ASUS P5N32 E SLI

Core 2 Duo 6600

Geforce 7650 GT 512 Mo

Alimentation Seasonic S12 une référence

Boitier antec P180

Bonne recherche et bonne config.