

Ti-Shed Informatique



CHOIX DES ORDINATEURS POUR VOS BESOINS

POUR LES GAMERS

- **RAM :** 4 GO minimum
- **PROCESSEUR :** AMD «FX 8320 ou FX 8350» INTEL « i5 4670k ou i5 4430»
- **DISQUE DUR :** 1TO ou plus
- **CARTE MÈRE :** Celui qui est compatible avec le processeur
- **CARTE GRAPHIQUE :** Un bon carte graphique pour la résolution (AMD ou NVIDIA)
- **CONSEIL:** La marque HP est déconseillée parce que ça chauffe trop rapidement
- **SUGGESTION :** G75VX, G550JK, G50V, G56JR
www.asus.com

POUR LES STREAMING

- **RAM :** 4 GO minimum
- **PROCESSEUR :** AMD «FX 8320 ou FX 8350» INTEL «à partir I3 core»
- **DISQUE DUR :** 1TO ou plus
- **CARTE MÈRE :** Celui qui est compatible avec le processeur
- **CARTE GRAPHIQUE :** Un bon carte graphique pour la résolution (AMD ou NVIDIA)
- **CONSEIL :** Avoir un bon antivirus, l'ordi de la marque HP est déconseillée parce que ça chauffe trop rapidement
www.asus.com

www.tished-informatique.com



Ti-Shed Informatique



CHOIX DES ORDINATEURS POUR VOS BESOINS

POUR LES CHOSES BASICS

- **RAM** : 3 GO minimum
- **PROCESSEUR** : En fonction du budget
- **DISQUE DUR** : 1TO
- **CARTE MÈRE** : Celui qui est compatible avec le processeur
- **CARTE GRAPHIQUE** : En fonction du budget, mais compatible
- **CONSEIL** : Un ordi pas trop cher pourrait faire la job

<http://www8.hp.com/fr/fr/home.html>

<http://www.asus.com/ca-fr/>

<http://www.toshiba.ca/>

POUR LES TRAVAUX, ÉTUDES

- **RAM** : 3 GO minimum
- **PROCESSEUR** : En fonction du budget
- **DISQUE DUR** : 1TO ou plus
- **CARTE MÈRE** : Celui qui est compatible avec le processeur
- **CARTE GRAPHIQUE** : En fonction du budget, mais compatible
- **CONSEIL**: 1TO Disque dur externe pour backup «au cas l'ordi plante.

<http://www8.hp.com/fr/fr/home.html>

<http://www.asus.com/ca-fr/>

<http://www.toshiba.ca/>

www.tished-informatique.com



Ti-Shed Informatique
services en informatique sur mesure