

Devis pour une machine destinée au jeu :

Le client a besoin d'une machine lui permettant de jouer a des jeux vidéo de dernière génération avec au moins 144fps en FHD, il souhaite que sa machine soit rapide à charger et qu'elle puisse être améliorable dans le futur.

Son budget est de 2300€.

Voici la configuration répondant aux critères demandés :

Intel Core I7- 10700F	MSI H410M PRO-VH	16GO RAM DDR4 2666MHz *1	MSI GeForce RTX 3060Ti	Aerocool Cog – 2g	Corsair Force MP510 240Go	Western Digital WD Blue 1To	EVGA 650 B5 – 650W
325€	89€	110€	790€	5€	50€	42€	85€
Be Quiet ! Pure Rock 2 Black	Asus VG278Q Adaptive Sync	Logitech K280e	Logitech G502 HERO	SteelSeries QcK – XXL	Aerocool Shard RGB – Noir	Windows 10 Famille 64bits(DVD)	Total : 2140€
44€	270€	25€	60€	40€	55€	150€	

Ici la même config mais avec le double de RAM (32GO) (+100€) :

Intel Core I7- 10700F	MSI H410M PRO-VH	16GO RAM DDR4 2666MHz *2	MSI GeForce RTX 3060Ti	Aerocool Cog – 2g	Corsair Force MP510 240Go	Western Digital WD Blue 1To	EVGA 650 B5 – 650W
325€	89€	210€	790€	5€	50€	42€	85€
Be Quiet ! Pure Rock 2 Black	Asus VG278Q Adaptive Sync	Logitech K280e	Logitech G502 HERO	SteelSeries QcK – XXL	Aerocool Shard RGB – Noir	Windows 10 Famille 64bits(DVD)	Total : 2240€
44€	270€	25€	60€	40€	55€	150€	

Ici la première configuration mais avec plus de mémoire SSD (+60€) :

Intel Core I7- 10700F	MSI H410M PRO-VH	16GO RAM DDR4 2666MHz *1	MSI GeForce RTX 3060Ti	Aerocool Cog – 2g	Kingston KC2500 500 Go	Western Digital WD Blue 1To	EVGA 650 B5 – 650W
325€	89€	110€	790€	5€	110€	42€	85€
Be Quiet ! Pure Rock 2 Black	Asus VG278Q Adaptive Sync	Logitech K280e	Logitech G502 HERO	SteelSeries QcK – XXL	Aerocool Shard RGB – Noir	Windows 10 Famille 64bits(DVD)	Total : 2200€
44€	270€	25€	60€	40€	55€	150€	

La configuration faite avec le budget et les caractéristiques demandées étant largement supérieure à ce qui serait nécessaire pour jouer en 144fps, il serait également judicieux de proposer au client de prendre un écran d'une gamme supérieure pour profiter aux maximums des caractéristiques de sa machine (meilleure définition d'écran ou meilleur taux de rafraichissement ou les deux pour une meilleure versatilité).