



## **Forum: Questions & Réponses**

**Topic: carte graphique**

**Subject: Re: carte graphique**

Posté par: Bibi09

Contribution le : 9/1/2021 18:55:00

Oui, tu nous donneras les configurations qu'il te propose et on pourra ensuite voir ce que tu peux améliorer et comment. Par exemple, si tu as un CPU de type Core i3, ça ne servirait à rien d'avoir un GPU hyper puissant car il serait bridé par le Core i3.

Il y a ce site par exemple qui est très pratique pour voir si une machine est équilibrée, donc sans goulot d'étranglement. En cas de problème, il propose des alternatives qui limitent les incohérences.

<https://pc-builds.com/calculator/>

A titre d'information uniquement, avec un Core i3-10100, tu pourrais avoir une GTX 1660 Ti avec 6Go de VRAM. Une carte milieu de gamme très correcte en performances. Au-delà, avec un modèle plus performant, le CPU pourrait ne plus exploiter la puissance du GPU.

[https://pc-builds.com/calculator/Core\\_i3-10100/GeForce\\_GTX\\_1660\\_Ti/0XX13flu/8/100](https://pc-builds.com/calculator/Core_i3-10100/GeForce_GTX_1660_Ti/0XX13flu/8/100)