



Forum: Le coin des geeks

Topic: Configuration Pro [Juillet 2013]

Subject: Re: Configuration Pro [Juillet 2013]

Posté par: mistercroche

Contribution le : 16/7/2013 21:11:30

hello,

oui en effet, deux gtx 580 sont à considerer comme un gros grille pain à fond pendant des heures entieres... (c'est valable uniquement pour une ferme de calcul ou station de travail qui bosse tres souvent...)

une titan = environ 2 gtx 580

une titan 250w < 2 gtx 580 -> 600w

2 titans = 500w < 4 gtx 580 = 1200 w

les 300 euros de différence se payent cher surtout l'année d'après...et encore après... en plus de prendre un slot pcie de plus pour les 580...

la titan est une telsa redesignée moins cher pour le serveur Titan du meme nom... rebalancée en gtx mais sans memoire ECC... voilà pourquoi elle coute tres cher, mais voilà aussi pourquoi elle reste tout de meme abordable... bien joué Nvidia (qui sort une CG hors catégorie pour l'image de marque) parfaite pour les stations 3D et petites entreprises...

ce serait idiot d'utiliser cette carte pour jouer... quand une 760 à 300 euros serait totalement suffisante... mais pour du calcul... finalement la titan c'est plutot cool.

aujourd'hui, j'aurais tendance à dire qu'avec un joli budget sous le coude tout de meme: il est moins cher à long terme d'acheter 1 titan plutot que 2x580... sauf si quelqu'un les brades... d'autant que 6go de ram sur cycle c'est vraiment pas du luxe...