

1. Hackintosh

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 14. Mai 2012, 11:40

Wenn du Anwendungen verwendest die viele Kerne unterstützen dann ist der Leistungszuwachs durch Hyperthreading spürbar vorhanden. Ansonsten eher weniger.

Die CL der Rams solltest du im Normalbetrieb vernachlässigen können. Es sei denn der Preis ist gleich, dann nimm die mit der geringeren Latenz.

zur Menge: ich habe wegen Hardware virtualisierung von 8 auf 16 gb aufgestockt. für alles normale reichen 8 gb aber völlig aus.

Ich empfehle jetzt einfach mal eine AMD 5770 weil stressfrei von der Einrichtung und P/L gut. Evtl reicht dir aber auch die HD300 der CPU aus

Wenn du die der CPU nehmen willst musst du drauf achten, dass dein Board einen Grafikausgang hat. Ansonsten hab ich dir zu den Boards ja schon was geschrieben.

Zum Sound, das kommt drauf an was deine Ansprüche sind.

Wenn du über iPhone Kopfhörer Musik hörst ist die Soundkarte ziemlich egal. Hast du ne "Harman kardon" (beliebige gut klingende Anlage einsetzen) kann man einen Unterschied hören.