

Erledigt

Kann man daraus ein Hackintosh bauen?

Beitrag von „Nio82“ vom 7. Juli 2018, 18:57

[@VCT](#)



Willkommen im Forum!

Aber natürlich ist der Desktop Rechner um einiges stärker als das MacBook. MacBook CPU hat "nur" 2,7Ghz der PC Standardtakt 3,5Ghz Turbotakt 3,9Ghz & zudem ist es ein K Prozessor der fürs Übertakten ausgelegt ist, mit entsprechender Kühlung kannst du den sicher auf 4,5Ghz laufen lassen. Aber der eigentliche Flaschenhals beim MacBook ist die Grafik. Für 3D Anwendungen brauchst du da eben ordentlich Grafikleistung. Und wie schon erwähnt wurde, dafür sind auch mehr als 8GB ratsam. Je nach deinem Budget würde ich da auf 16GB oder gleich 32GB gehen.

Aber im Grunde kannst du den PC so nehmen & schon einen Hackintosh daraus machen. Arbeitsspeicher oder z.B. eine 2. SSD für Windows oder wenn dir eine AMD GraKa lieber ist, das kann man auch im Nachhinein noch um/nachrüsten.