

Erledigt

Bitte um Kaufberatung für PC Aufrüstung

Beitrag von „darkey1991“ vom 15. September 2016, 19:55

Das hört sich ja nach einer Operation am Offenen Herzen an ala Surgeon Simulator 😊

Was ist dein Budget für das Upgrade und vor allem was für eine GraKa hat dein Freund bei 8 Jahren würde ich die auch mal austauschen 😊

Hier mal ein Paar Ideen (auf jedenfall soltest du die Finger weg vom Arctic Cooling Freezer 7 Pro lassen für alte System gut für neuere nicht mehr so)

Mainbord : http://www.mindfactory.de/prod...R3-ATX-Retail_961230.html

CPU : http://www.mindfactory.de/prod...z-So-1150-BOX_960035.html

RAM : http://www.mindfactory.de/prod...-CL9-Dual-Kit_794504.html

SSD (würde hier grundsetzlich nicht unter 240 GB gehen aus erfahrung) :
<http://www.mindfactory.de/prod...MZ-M5E250BW-1000240.html>

Netzteil : http://www.mindfactory.de/prod...r-80--Bronze_1034119.html

Mit den teilen bist du bei rund 500 € denk dran bei Mindfactory sind Tagespreise gang und gebe die können sich also jederzeit ändern.

So nun zum Lüfter hier hast du ein paar gute wo das Preis/Leistungsverhältnis um weiten besser ist als beim Arctic Cooling Freezer 7 Pro

Cooler Master Hyper TX3 Evo Tower Kühler (Das minimum um die CPU Leise zu betreiben)
http://www.mindfactory.de/prod...Tower-Kuehler_774566.html

Cooler Master Hyper 212 Evo Tower Kühler (Preis/Leistung der beste selbst wenn man übertaktet noch leise) http://www.mindfactory.de/prod...Tower-Kuehler_777730.html

Thermalright Macho 90 Tower Kühler (Das kleine BEAST!!!)
http://www.mindfactory.de/prod...Tower-Kuehler_988346.html

be quiet! Shadow Rock Slim Tower Kühler (Der Allrounder aber was teurer)
http://www.mindfactory.de/prod...Tower-Kuehler_949244.html

Je nach kühler kommen hier zwischen 21 und 40 € dazu

Und zur Graka hier würde ich sowas wie eine Nvidia GeForce GTX 950 nehmen da ja kein Tripel A Gaming betrieben wird.

Von Gigabyte mit 2 GB für 150 €

http://www.mindfactory.de/prod...x16--Retail-_1011033.html

Also wenn du den Cooler Master Hyper 212 Evo Tower Kühler nimmst mit Graka kommst du auf rund 690 € bei Mindfactory

Wenn du uns dein Budget nennst und was er aktuell genau für teile hat kann mann ggf. noch was dran optimieren vlt. auch mit AMD solange er kein OSX86 haben will 😊

Ich hoffe ich konnte dir ein wenig weiter Helfen