

Erledigt

Kauf- Installationsberatung, Funktioniert es mit diesen Teilen?

Beitrag von „robotik2“ vom 22. September 2019, 10:44

Morgen, Ich habe momentan ein MacBook Air aus 2015 mit nem i5 der 5gen mit 1,6 Ghz. Ist ein super Rechner, läuft ohne Probleme. Ich hätte jetzt aber gerne noch einen Kleinen und Flotten Rechner, der mein Macbook für zu Hause ersetzen kann, da es auf Dauer einfach zu klein ist. Es an einen zweiten Monitor anzuschließen macht auch nicht unbedingt viel Spaß.

Mein Hackintosh sollte recht Preisgünstig sein, aber genug Leistung haben für YouTube, Netflix, Word und recht aufwendige PowerPoint Sachen. Folgende Komponenten habe ich mir schon einmal zusammengestellt:

ASRock Fatal1ty B450 Gaming-ITX/AC AMD B450 So.AM4 Dual Channel DDR4 Mini-ITX Retail

AMD Ryzen 3 2200G 4x 3.50GHz So.AM4 BOX

8GB Crucial CT8G4DFS824A DDR4-2400 DIMM CL17 Single

240GB Intenso High Performance M.2 2280 SATA 6Gb/s TLC

400 Watt Cooler Master CMA Elite V3 bulk

kann das so funktionieren? Wenn ja, kann ich dann [diese](#) Anleitung dafür nutzen?

Beitrag von „LovelsHackintosh“ vom 22. September 2019, 10:56



erstmal.

Da denke ich es werden sich die AMD Jungs auch mal zu Wort melden.

Denke, zukunftssicher und einfach wer der Aufbau auf Plattform eines 1151er Sockels mit einem z.B. i5 9400f der gut Power hat.

Diesen bekommst du recht Günstig teilweise unter 150€ für einen 6Kerner der 9Th Generation.

Er hat viel Power und mir dem richtigen Board z.B. den Chipsatz z370 oder auch B360 das du teils bei Ebay Kleinanzeigen gut bekommst, ist das ein guter einstieg.

Gruß

LovelsHackintosh

Beitrag von „DerJKM“ vom 22. September 2019, 11:05

Nein, funktioniert leider nicht, da die iGPU nicht unterstützt wird. Du bräuchtest noch eine dGPU dazu (die wäre beim 9400F übrigens auch nötig, denn der hat erst gar keine iGPU).

Für den Einsteiger ist Intel einfacher, wenn die integrierte GPU verwendet werden soll geht nur Intel.

Beitrag von „LovelsHackintosh“ vom 22. September 2019, 11:08

[DerJKM](#) Mein Fehler! war der Meinung was von einer RX gelesen zu haben.

Genau ansonsten lege ich dir den i5 8400 ans Herz auch 6 Kerne aber mit iGPU

Beitrag von „robotik2“ vom 22. September 2019, 11:11

Ok 😊 Gut zu wissen, habt ihr eine Empfehlung für Preiswertes Mainboard für den i5?

Beitrag von „LovelsHackintosh“ vom 22. September 2019, 11:15

Kommt darauf an wie groß das System werden soll.

iTX boards sind meist teurer als ihre ATX Kollegen was den gebrauchten Markt angeht.

Ansonsten wenn du einen K Prozessor holst nimm Z370 /Z390

für die normalen CPU reicht auch ein B360 Chipsatz bekommst du bei Kleinanzeigen ohne Ende.

Als ATX oder mATX

Beitrag von „ralf.“ vom 22. September 2019, 11:21

[Zitat von LovelsHackintosh](#)

Genau ansonsten lege ich dir den i5 8400 ans Herz auch 6 Kerne aber mit iGPU

Für den hohen Preis der Intel bekommt man allerdings eine Ryzen 5 1600 + RX560, und hat mehr Leistung.

Beitrag von „LovelsHackintosh“ vom 22. September 2019, 11:24

[ralf](#). wie gesagt dafür seit ihr die AMD Jungs.

mit AMD habe ich vor 4 Jahren abgeschlossen.

für mich ist der Intel die Basis aber finde die AMD Bauten hier nicht schlecht.

Beitrag von „robotik2“ vom 22. September 2019, 11:26

Ich würd das System halt gern so günstig wie möglich halten

Edit: Kann ich das System nich so lassen, wie es oben war und einfach graka Nachstecken?

Beitrag von „ralf.“ vom 22. September 2019, 12:43

Ja klar geht das.

Beitrag von „DerJKM“ vom 22. September 2019, 14:20

Allerdings hast du mit einem 2600 statt dem 2200G deutlich mehr Leistung fürs Geld, wenn eh eine GPU rein kommt.

EDIT: Hatte einen falschen Preis für den 2200G im Kopf, ist ja doch deutlich günstiger als ich dachte.