

Erledigt 700€ hackintosh

Beitrag von „Jak0b“ vom 12. März 2020, 00:23

Hallo

Freunde ich bin total anfänger aber würde gern einen leistungs starken hackintosh bauen für 500-max.800€ ich habe jedoch keine ahnung wie ! Alle sagen ich soll aufpassen weil es nicht mit alle Teilen geht aber wie finde ich dass heraus ? Ich fänds schön wenns mir jemand sagen könnte oder einfach wenn jemand lust hat ein paar pc entwerfen. Sind die hackintosh dann auch voll funktionsfähig also ich würde gerne mit Apple Tastatur etc. Arbeiten Danke (mini itx wär am besten)

Mit freundlichen Grüßen

Beitrag von „user232“ vom 12. März 2020, 01:01

[Hier](#) gibts getestete Systeme

Beitrag von „Nightflyer“ vom 12. März 2020, 02:50

Herzlich willkommen [Jak0b](#)

Kommt jetzt drauf an, was du mit dem Hacki machen willst.

Wenn nur Office, Surfen, Video und Audio, bisschen einfach Video- und Bildbearbeitung angepeilt sind würde das Budget ausreichen.

Muss es unbedingt ein Mini ITX sein? Die sind recht teuer und die verbaute WLAN Karte geht nicht unter MacOS, die müsstest du tauschen, was auch wieder zusätzlich kostet.

Mit einem mATX board bist du vielleicht besser beraten

Soll eine Grafikkarte verbaut werden oder würde dir die Prozessorgrafik ausreichen?

Beitrag von „Jak0b“ vom 12. März 2020, 06:52

Also [Nightflyer](#) ich würde wie du gesagt hast office aufgaben und video/Bildbearbeitung machen mini itx ist nicht wicht dachte nur sieht kompakter aus Grafikkarte würde ich schon gern drin haben muss aber auch keine sehr teure sein.

es wär nett wenn du mir vllt. Mal nen system zusammen stellen könntest welches dann alle Features eines richtigen macs hat wie gesagt ich würde auch gern mit madic Tastatur etc. Arbeiten

Dankeschön

Beitrag von „boneskewer69“ vom 12. März 2020, 17:56

Wie wäre es mit sowas? Da musst du dann noch eine passende WiFi & BT Karte kaufen, die du mit der vom MoBo austauschen kannst.

CPU: Intel Core i3-9100 3.6 GHz Quad-Core Processor (€133.99 @ Mindfactory)

Motherboard: ASRock Z390M-ITX/ac Mini ITX LGA1151 Motherboard (€143.46 @ Amazon Deutschland)

Memory: Crucial Ballistix Sport AT 8 GB (1 x 8 GB) DDR4-3200 Memory (€45.99 @ Amazon Deutschland)

Storage: Samsung 970 Evo 500 GB M.2-2280 NVME Solid State Drive (€94.63 @ Amazon Deutschland)

Case: Phanteks Enthoo EVOLV ITX Mini ITX Tower Case (€62.90 @ Amazon Deutschland)

Power Supply: SeaSonic S12III 500 W 80+ Bronze Certified ATX Power Supply (€44.99 @ Amazon Deutschland)

Total: €525.96

Beitrag von „Jak0b“ vom 12. März 2020, 22:04

[boneskewer69](#) vielen Danke

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 12. März 2020, 22:13

Hallo Jak0b und willkommen im Forum,

[boneskewer69](#) hat die ja bereits eine gute Konfiguration vorgeschlagen.

Ich möchte dir noch einen Tipp bezüglich des Kaufes geben. Die Preise der einzelnen Komponenten sind in den letzten Wochen und werden auch weiter im Preis ansteigen. Das liegt im Moment an der Verfügbarkeit und an den Produktionsnotständen durch den Coronavirus. Grade SSD's sind im Moment relativ teuer. Vilt hat der Kauf noch ein wenig Zeit.

LG Basti

Beitrag von „boneskewer69“ vom 13. März 2020, 06:35

Da hat [Basti Wolf](#) recht. Ich würd momentan auch nicht kaufen. Wenn überhaupt gebraucht. So nen Ryzen 2600 mit einem B450 Board ist auch eine gute Kombo. Dann brauchst du noch eine Grafikkarte. Aber eine RX 580 bekommst du wenn du Glück hast gebraucht auch für so ca 100€.

Damit hättest du dann auch ein deutlich leistungsfähigeres System.

also meine Empfehlung: schau dich auf Kleinanzeigen um und such dir langsam die Sachen zusammen.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 13. März 2020, 14:45

[boneskewer69](#) ich bin der Meinung ein ryzen 5 2600 ist eine spitzenmäßige CPU. Nicht um sonst wurde sie letztes Jahr fast nur noch in Selbstbau und Fertig PC in Verbindung mit einem B450 eingesetzt, ist in jedem Fall eine gute Wahl

Kann es aber auf Grund der AMD CPU unter Mac OS zu Problemen kommen?

Der Empfehlung von [boneskewer69](#) kann ich nur zustimmen 😊

Beitrag von „boneskewer69“ vom 13. März 2020, 15:43

Also ich hab eine 3600x Installation mit OC hinter mir und bis auf ein paar Anfänger Schwierigkeiten mit OC läuft das Teil klasse. Deutlich leichter als Clover, wenn man weiß was man tut.

Beitrag von „sunraid“ vom 13. März 2020, 15:53

[Zitat von Basti Wolf](#)

Kann es aber auf Grund der AMD CPU unter Mac OS zu Problemen kommen?

Schau mal hier rein, da werden die Stolpersteine gut beschrieben...

[HowTo: RYZEN - El Capitan - Catalina](#)

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 13. März 2020, 16:23

Cool, vielen Dank! 😊