

Erledigt

Hardware Zusammenstellung Hackintosh/ Gaming

Beitrag von „derTobi“ vom 26. April 2020, 16:26

Hallöchen zusammen

als ersten schonmal vorweg, ich bin was das Thema Hackintosh angeht ein absoluter Anfänger. Trotzdem würde ich gerne die Vorzüge aus einem Windows/ OS X System nutzen und habe mich dazu entschlossen, mir ein Hackintosh zu erstellen. Aus meiner eigenen Recherche habe ich jetzt erfahren, dass dafür am besten möglichst Hardware verwendet werden sollte, welche jene von Apple sehr nahe kommt. Dafür war ich auch schon auf der Seite (welche ich wohl nicht verwenden darf) und habe mir aus den vorgeschlagenen Hardware Komponenten ein System zusammengestellt. Um ganz sicher gehen zu können, dass ich mir jetzt keinen Mist in Haus hole, wollte ich nochmal nach eure Meinung fragen, ob man das so machen kann, oder vielleicht noch etwas optimieren könnte.

Gigabyte Z390 Aorus Pro WiFi

Intel Core i9-9900K 3,6 8Core

Corsair H115i Pro

Gigabyte Aorus Radeon RX 5700 XT

Corsair RM850x

Samsung 970 EVO Plus (250GB, M.2 2280) hierfür soll jeweils eine ausschließlich pro Betriebssystem/ Win u. OS X mit Programmen verwendet werden

Crucial MX500 (2000GB, 2.5")

Jeweils eine für Win/ OS X

Crucial Ballistix Sport LT (4x, 8GB, DDR4-2666, DIMM 288)

Bei dem Arbeitsspeicher bin ich mir überhaupt nicht sicher, ob der nicht vielleicht etwas zu langsam ist. Hier im Forum habe ich such schon gesehen, dass der 3000 DDR4 verwendet wurde

Corsair Crystal 280X TG

Was haltet ihr davon und gibts vielleicht irgendetwas, dass ich verändern könnte.

Danke und einen entspannten Sonntag noch für euch

Beitrag von „al6042“ vom 26. April 2020, 17:01

Hallo [derTobi](#) und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Bitte verunstate deine Beiträge nicht mit extrem Schriftgrößen...

Das sieht sonst so aus, als würdest du schreien und ich denke nicht, dass das deine Absicht ist.

Danke

Beitrag von „Kazuya91“ vom 26. April 2020, 17:15

Anfang Mai kommt die Z490 Plattform. Vielleicht solltest du die Woche noch warten...

Beitrag von „pstr“ vom 26. April 2020, 17:32

[derTobi](#) ich würde das z390 pro ohne Wifi nehmen und eine Broadcom Karte dazu kaufen. Ansonsten passt das schon.

die z490 Plattform hat noch niemand in Betrieb gehabt und wenn Du nicht erst im Spätsommer oder Herbst damit starten willst ist das schon eine gute HW

Beitrag von „derTobi“ vom 26. April 2020, 18:09

Hallo, danke für euer rasches Feedback und Tipps

ich werde dann wohl auf das z390 pro umsattelte, weil ich wohl schnellst möglichst wieder einen Rechner hier stehen haben möchte.

Gibt es bei der Broadcom Karte eine spezielle oder spielt das keine große Rolle. Die sind auch nicht gerade günstig.

Gibt es vielleicht beim Arbeitsspeicher einen anderen, den ich ohne größere Probleme verwenden könnte. Oder ist der von mir gesuchte die beste Lösung? Ich frage, weil der nur in 10-14 Tagen lieferbar wäre und mir kribbelt es wirklich in den Pfoten. Leider bekomme ich nur die 8GB und keine 16GB Riegel.

Beitrag von „Jono“ vom 26. April 2020, 18:14

Ich würde auch nochmal in Richtung Z390 Designare verweisen (mal Forensuche benutzen)

Das haben einige Leute im Forum im Einsatz, da kriegst du auch die komplett fertige EFI, wahlweise Clover oder OpenCore.

Beitrag von „pstr“ vom 26. April 2020, 18:20

wenn Du 3000er Riegel nehmen würdest , die gibt's z.B. [hier](#)

die Broadcom Karte -> ABWB 802,11 AC WI-FI + Bluetooth 4.0 PCI-Express (PCI-E) BCM94360CS2 Combo Karte

Passenden EFI / Support [hier](#) und ein OC EFI kann ich Dir gerne bereitstellen wenn Du den Kram zusammen hast

Beitrag von „derTobi“ vom 26. April 2020, 19:06

Ok. Ich merke gerade, dass ich mich wohl anständig in die Materie einlesen muss. Was EFI, Clover oder OpenCore ist, übersteigt schon etwas meinen Horizont. Sorry

Dummerweise dachte ich, dass es mit Einstellungen im Bios und einen Bootstick für OS X getan ist.

die 3000 Riegel sind am Lager und bekomme ich in der Schweiz sogar etwas günstiger. den Zoll muss ich da auch nicht mit draufzahlen.

ich werde den Forum jetzt erstmal durchstöbern und schauen, dass etwas besser Bescheid weiß.

Trotzdem erstmal danke für eure Unterstützung