

Erledigt

Kann ich aus meinem System ein Dualboot Hackintosh machen? Und wie?

Beitrag von „TuebMade“ vom 18. Juni 2017, 17:11

Hey, erstmal zu meiner Hardware:

Prozessor: Intel Core i7-6800K

Mainboard: Asus X99 Deluxe

Grafikkarte: Asus ROG STRIX GTX 1080 O8G

Ram: 16GB Kingston HyperX 2400MHz DDR4

8GB GSkill 2400MHz DDR4

SSD: M.2 SSD Samsung 960 Evo 250GB

Sandisk SSD 120GB

HDD: 1TB Toshiba

So nun zu meinem Vorhaben, ich habe zur Zeit auf meiner M.2 Windows installiert würde aber gerne auf die 2. SSD noch ein Hackintosh als Dualboot System installieren. Wenn das denn mit der hardware möglich ist (hörte dass es da leicht zu Komplikationen kommen kann). Zudem bräuchte ich dann noch Hilfe dabei, da ist sowas noch nie gemacht habe 😄

Schon mal vielen dank 😊

Beitrag von „Herky85“ vom 18. Juni 2017, 18:06

[SysInfo](#)

Bitte einmal herunterladen und schauen was das Tool Dir sagt.

Beitrag von „Nio82“ vom 18. Juni 2017, 19:05

[@TuebMade](#)



Erstmal herzlich willkommen hier im Forum!

Ich hab die Forumssuche & auch Tante Google bemüht. Auch wenn X99 Chipsatz nicht offiziell von Apple unterstützt wird ist es doch möglich solche System zum laufen zu bringen. Audio, Lan, RAM, SSDs/HDD, GraKa wird alles funktionieren. Was nicht gehen wird ist höchstwahrscheinlich WLAN & Bluetooth sein.

Du willst die super schnelle NVMe an Windows verschweigen? 😄 Also ich würde da zumindest beide OS drauf installieren. Wenn du dann unter Windows noch platz für Spiele brauchst, kannst die ja immer noch auf die 120GB SSD packen. 😊

Trage doch bitte mal gleich deine Hardware Daten entweder in dein Profil ein oder wie bei mir & Herky85 in deine Signatur. Dann muss man deswegen nicht immer nachfragen.

Auch eine gute Idee, ändere mal die Überschrift dieses Thread ab & trage "X99 Chipsatz" ein, damit es unseren X99 Usern leichter auffällt. 😊

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. Juni 2017, 23:33



Erstmal: Hallo und willkommen im Forum!

Dann zu Deinem Rechner: das sollte wirklich ein guter Hackintosh werden können, ich baue grad an einem ähnlichen.. Lass Dich nicht davon abbringen, die Betriebssysteme auf verschiedenen Festplatten unterzubringen, das ist immer die deutlich einfacher zu beherrschende Variante, bei der Arbeit am einen wird das andere System einfach abgezogen und ist damit sicher.

Deine Arbeitsspeicher-Ausstattung ist zumindest in Deiner Beschreibung allerdings etwas merkwürdig: der X99er Chipsatz hat für optimale Funktion gern (je) vier identische Riegel. Und dann solltest Du Deine Hardware in Signatur oder Profil einstellen. Dann brauchen wir später nicht jedes Mal bis ganz nach vorn zurück scrollen.



Beitrag von „TuebMade“ vom 22. Juni 2017, 13:16

Hey, also das hat mir Sys Info gesagt 😊

Bezüglich der 2 SSDs dachte ich mir ebenfalls, dass es einfacher wäre und auch sicherer :o Und ja ich hab Windows auf der M.2 weil es zur Zeit mein einziges Betriebssystem und auch mein Hauptbetriebssystem ist und von daher am schnellsten laufen soll :o

Ich hab jetzt auch mal meine Hardware hier eingetragen 😊

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 22. Juni 2017, 13:20

Zweite, günstige SSD und die Sache ist einfach und sicher.

Beitrag von „TuebMade“ vom 23. Juni 2017, 23:49

Ist ja drin, ne Sandisk mit 120 GB

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 24. Juni 2017, 09:05

Na und worauf wartest du?

Für die Installation empfiehlt sich Trennung aller nicht windows SSDs. Nach Installation im BIOS die OSX Platte mit Clover als erste einstellen.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 24. Juni 2017, 11:33

Und bitte Windows im UEFI Modus installieren 😊

Beitrag von „Nio82“ vom 24. Juni 2017, 15:36

Zu meiner Aussage, ich war der Meinung, wenn er seinen Rechner schon mit macOS beglückt, kann er das bessere OS auch auf die schnellere SSD packen. 😊 Aber klar zum testen bis alles richtig läuft reicht auch die normale SSD aus.