

RIP Windows ... Willkommen Hackintosh.... Bau möglich ?

Beitrag von „Zyrus91“ vom 31. Januar 2021, 15:09

Hallo liebes Forum,

wie der Titel schon verrät ist mein Windows rechner gestorben und ich habe nun übergelt einen Hackintosh zu bauen.

Zur Hardware:

Maiboard : ASUS ROG Strix Z490-G

CPU: Intel Core i5-10600K

RAM: Corsair Vengeance RGB PRO 16GB (2x8GB) DDR4 3600MHz C18 XMP 2.0

WIFI: fenvi T919

Kühlung: Corsair Hydro 100i

Die Teile habe ich noch

Seasonic Focus 650W Gold Netzteil

RX 580 Nitro+ 8GB

Da ich keine Videos bearbeite und nicht Streame sondern nur am Rechner arbeite sollte die RX580 reichen.

Was haltet ihr von der Zusammenstellung ? Macht das Sinn ? Oder sollte ich lieber noch Teile tauschen ?

Lg und vielen Dank

Beitrag von „griven“ vom 31. Januar 2021, 15:27

Für das was Du vorhast kannst Du das Setup guten Gewissens verwenden und hast damit sogar noch genügend Reserven für Dinge die Du bisher vielleicht noch nicht so auf dem Zettel hast.

Beitrag von „al6042“ vom 31. Januar 2021, 15:27

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Die Teile machen einen sehr guten Eindruck und passen für einen Hacki gut zusammen.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 31. Januar 2021, 18:16

Moin und willkommen!

Sollte easy machbar sein, mit deiner Hardware!

Grüße

Beitrag von „Zyrus91“ vom 20. Februar 2021, 20:29

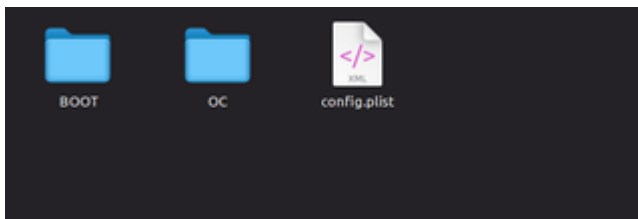
So ich habe es nun geschafft !! Hardware ist da und zusammengebaut... Nach etwa 2-3 Wochen warten auf einjige Teile :-/

Nun habe ich mir bei youtube videos angeschaut und mir eine EFI erstellt. Nun ist das Problem, dass der PC nicht auf den Stick Bootet bzw. der Opencore Bildschirm erscheint nicht! Eventuell kann mir ja jemand helfen.

Verbaut sind die Teile die oben stehen. Nur der RAM ist der 3200er geworden und eine Samsung 970 Evo ist verbaut.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 20. Februar 2021, 20:36

Die config



ist da schon mal fehl am Platz, die gehört in den OC Ordner

Beitrag von „Zyrus91“ vom 20. Februar 2021, 21:29

Danke ... habe sie verschoben jedoch bootet er trotzdem nicht vom Stick ist der Rest der EFI so Ok ?

Als Nachtrag:

er zeigt mir zum Booten die UEFI: Stick auch an jedoch lande ich dann wieder im Bios

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. Februar 2021, 22:08

[Zyrus91](#)

mal so nebenbei,

- wie -womit hast du den stick erstellt-
- und welches osx möchtest du überhaupt installieren?
- welche bioeinstellungen sind getätigt worden?

lg 😊

Beitrag von „Zyrus91“ vom 20. Februar 2021, 22:12

Big Sur

Und habe es Schritt für Schritt wie im Video gemacht ... usb Stick am Mac erstellt ... EFI nach dem dortania Guide gebaut und heute den PC zusammengebaut und wollte wie gesagt das OS installieren.

Mit den Videos den Stick erstellt

<https://youtu.be/ZYyuoC1WWfg>

bios angepasst mit dem Video

<https://youtu.be/hIV4FC-5Uu8>

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 20. Februar 2021, 22:15

Deine EFI müsstest du mal komplett überarbeiten, nutze die Seite <https://dortania.github.io/OpenCore-lake.html#starting-point> und dann klappt das auch.

Beitrag von „Wolfe“ vom 20. Februar 2021, 22:16

[Zyrus91](#) Gehe diese Anleitung durch: <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>

Nach etwa zwei Stunden läuft nicht nur dein Hackintosh, du weißt dann sogar warum.

Englischkenntnisse zu gering? DeepL

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. Februar 2021, 22:16

[Bob-Schmu](#)

nehme ich auch an, da die videos- soweit ich überflogen habe auch noch nix von bs wissen und die oc-versionen sind demnach auch anders

Beitrag von „Zyrus91“ vom 20. Februar 2021, 22:18

Ok vielen Dank ... dann werde ich das morgen Abend noch mal neu machen hab auch einfach gemacht was im Video gesagt wurde habe mich nicht weiter damit befasst

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. Februar 2021, 22:20

naja, du bist hier, hast gesehen das es nicht läuft- und den guide deinem system entsprechend nachzugehen ist der erste schritt 😊 - es hat sich eben doch einiges im vergleich zu den videos verändert- auch die boards sowie-cpu

Beitrag von „Zyrus91“ vom 21. Februar 2021, 20:32

So liebe Leute ...

ich habe es geschafft 😊

Jedoch läuft Airdrop nicht richtig :-/ Vom Hackintosh zum Macbook bzw iPhone läuft super nur von den Apple Geräten zum Hackintosh geht nichts 😞 Handsoff geht auch nicht hängt aber sicher mit dem gleichen Problem zusammen

Und wenn ich Boote zeigt er immer etwas mit Safe Mode an :-/ (gelöst) habe noch mal alle Einstellungen im BIOS nachgeschaut ... hatte OS Type auf Other gestellt ... auf Windows UEFI bootet er ohne Meldung

Sicher könnt ihr auch hier wieder helfen 😊 und schon mal vielen Dank für die Hilfe bis jetzt

Beitrag von „Wolfe“ vom 21. Februar 2021, 21:44

Wifi intern mit usb angeschlossen? Usb-ports gemapped?

Beitrag von „Zyrus91“ vom 21. Februar 2021, 22:30

Die Ports werden jetzt angezeigt... jedoch geht airdrop nur vom Hack zu Apple ... andere Richtung geht nicht

Beitrag von „MPC561“ vom 23. Februar 2021, 09:30

Klicke mal bitte auf den Apfel in der Leiste oben Rechts, dann auf "Über diesen Mac" --> "Systembericht" --> dann dort WLAN auswählen.

Dann sollte es so aussehen:



Speziell sollte die Länderkennung DE sein und der Airdrop Kanal 44.

Wenn das nicht so ist hier schreiben und es gibt einen Fix erklärt.

Gruss,

Joerg

Beitrag von „Zyrus91“ vom 23. Februar 2021, 13:08

🤔 habe den Fehler gefunden ... beim hin und her stellen im Bios war der interne WLAN/BT Adapter eingeschaltet ... dann kann es ja auch nicht gehen 🤔🤔

Beitrag von „MPC561“ vom 23. Februar 2021, 13:46

Shit happens 😬

Aber Hauptsache es geht jetzt.

Beitrag von „Zyrus91“ vom 23. Februar 2021, 13:49

Ja läuft jetzt .. Vielen Dank

Jetzt läuft nur die H100i noch nicht diese wird nicht gefunden in der Corsair app ... :-/ danach habe ich glaube alles und kann euch in Ruhe lassen 😄

Beitrag von „MPC561“ vom 23. Februar 2021, 14:08

Ich vermute du spielst auf die Steuerung der LED Farben an der AIO Kühlung an?

Meines Wissens gibt es da nichts das von OSX aus zu steuern.

Gruss,

Joerg

Beitrag von „Zyrus91“ vom 23. Februar 2021, 14:16

Ach so weil eine App für Mac gibt es ja. Na gut dann muss das so bleiben .. sieht auch so cool aus

Vielen Dank noch mal an alle die mir geholfen haben 😊

Beitrag von „MPC561“ vom 23. Februar 2021, 14:17

Na wenn es die App gibt (wusste ich nicht, deswegen "Meines Wissens nach...") dann teste es.

Übrigens ich hab das gleiche Gehäuse. Bereue den kauf keine Sekunde.

Beitrag von „Zyrus91“ vom 23. Februar 2021, 14:20

<https://www.corsair.com/de/de/icue-mac>

ok wer mal nach unten geht sieht unter KOMPATIBILITÄT, das die Kühler nicht erfasst werden... geht wohl nur Maus und Tastatur Ja das ist mega !! Habe extra noch ein Hackintosh logo ausgedruckt damit man direkt sehen kann was Sache ist 😄

Beitrag von „MPC561“ vom 23. Februar 2021, 14:23

Na da stehen Mäuse, Tastaturen und Audiogeräte in der Kompatibilitätsliste der App, aber keine H100i AIO.hast Du ja schon selber gesehen.

Noch dazu scheint ein Firmware upgrade notwendig zu sein, wenn ich das richtig verstanden habe.