

Erledigt

Scheiter beim Erstellen eines Boot Sticks Catalina

Beitrag von „yamek“ vom 21. Oktober 2020, 23:14

Hallo Zusammen,

traurig aber wahr irgendwas mache ich falsch, ich habe mit Tinu das Betriebssystem auf den Stick gebracht mir dann Clover 2.5k_r5070 geladen und diese nach Anleitung installiert. Dann die Config.plist geöffnet und den iMac 19,2 eingestellt mit dem i9 9900k. Eine Seriennummer generiert doch beim Boot fällt die Tastatur und maus im Verbose Modus aus.

Ich würde mich sehr freuen wenn wir irgendwie eine Lösung finden.

danke

Yamek

Beitrag von „5T33Z0“ vom 21. Oktober 2020, 23:32

[yamek](#) Na, vergessen, Kexte einzubauen? Könnte mir vorstellen, dass er bootet, wenn du welche einbaust. Lilu, VrtualSMC, Whatevergreen, AppleALC, etc. 😊

Beitrag von „yamek“ vom 21. Oktober 2020, 23:42

Welche genau werden benötigt ? Dann würde ich die hier im Forum zusammensuchen im Wiki bin ich bei dem Punkt nicht ganz schlau draus geworden.

Beitrag von „sunraid“ vom 21. Oktober 2020, 23:49

Warum nicht direkt OpenCore...?

Da gibts doch hier im Forum auch schon die hoffentlich passenden EFI

[OpenCore Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\) Desktop](#)

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 00:03

Also jetzt kommt auch kein Clover mehr irgendwas mache ich falsch nur was genau hab mal die Efi mit angehängt

Beitrag von „david203“ vom 22. Oktober 2020, 00:09

[Zitat von yamek](#)

Hallo Zusammen,

traurig aber wahr irgendwas mache ich falsch, ich habe mit Tinu das Betriebssystem auf den Stick gebracht mir dann Clover 2.5k_r5070 geladen und diese nach Anleitung installiert. Dann die Config.plist geöffnet und den iMac 19,2 eingestellt mit dem i9 9900k. Eine Seriennummer generiert doch beim Boot fällt die Tastatur und maus im Verbose Modus aus.

Ich würde mich sehr freuen wenn wir irgendwie eine Lösung finden.

danke

Yamek

Alles anzeigen

bro du hast überhaupt keine kexte ich würde dir empfehlen OpenCore zu benutzen ,da der guide meiner Meinung nach für Neulinge viel besser ist.

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 00:14

[david203](#) Hab den Link hier genommen: [Scheiter beim Erstellen eines Boot Sticks Catalina](#) und in die EFI gefügt leider komme ich jetzt nichtmal mehr ins Clover dort wo man auswählt was man booten möchte.

Beitrag von „david203“ vom 22. Oktober 2020, 00:14

[Zitat von yamek](#)

[david203](#) Hab den Link hier genommen: [Scheiter beim Erstellen eines Boot Sticks Catalina](#) und in die EFI gefügt leider komme ich jetzt nichtmal mehr ins Clover dort wo man auswählt was man booten möchte.

vielleicht [bios settings](#) geändert?

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 00:15

Nein alles unverändert.

Beitrag von „hackmac004“ vom 22. Oktober 2020, 00:17

Du hast gerade in deine Clover EFI Teile von OpenCore hineingetan. Das sind 2 unterschiedliche bootloader. So kann das nicht gehen. Hattest du schon mal einen Hackintosh am laufen?

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 00:19

Danke für den Tipp ja ist hatte schon Catalina am laufen. Leider hatte ich versehentlich die falsche Platte formatiert.

Beitrag von „david203“ vom 22. Oktober 2020, 00:21

[Zitat von yamek](#)

Danke für den Tipp ja ist hatte schon Catalina am laufen. Leider hatte ich versehentlich die falsche Platte formatiert.

ich würde dir wirklich ans herz legen ne komplett neue efi zu erstellen mit dem guide hier <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 00:27

Erster Erfolg das OpenCore Menü ist aufgetaucht jedoch ist die Tastatur wieder aus und der Balken bleibt stehen.

Beitrag von „david203“ vom 22. Oktober 2020, 00:31

[Zitat von yamek](#)

Erster Erfolg das OpenCore Menü ist aufgetaucht jedoch ist die Tastatur wieder aus und der Balken bleibt stehen.

wenn die Tastatur aus ist dann brauchst du kexts für die usb ports oder eine eigene SSDT

Beitrag von „hackmac004“ vom 22. Oktober 2020, 00:36

Bei OpenCore gibt es viele Unterschiede zu Clover. Einfach nur eine vorgefertigte EFI zu nehmen wird dir nicht wirklich helfen zu verstehen wie Änderungen an der EFI und der config vorgenommen werden können.

Es empfiehlt sich wirklich sich durch die Anleitung zu arbeiten!

Du kannst es ja mal probieren und wenn du wirklich nicht weitkommst helfen wir dir gern hier.

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 00:42

Ich hab halt die vorgefertigte von [al6042](#) gewesen. Der hat das gleiche Board und CPU 😊

Beitrag von „hackmac004“ vom 22. Oktober 2020, 00:50

Ja, das hab ich gesehen, aber wie wir ja jetzt auch wissen funktioniert sie nicht bei dir, weil sie wohl nicht ganz auf dein System zugeschnitten ist. Es ist nur ein gut gemeinter Rat von mir sich mit der Anleitung auseinanderzusetzen.

Es lohnt sich auf jedenfall auf OC umzusteigen, da du damit dann auch problemlos BigSur installieren kannst.

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 01:48

Hab es geschafft !!!!

Jedoch hab ich noch einige Probleme.

- USB Funktioniert nicht komplett
- Seriennummer: Hier deine Seriennummer eintragen (lol)

Wenn diese zwei Probleme noch weg wären dann ist es vollbracht 😁

Meine aktuelle EFI ist im Anhang

Beitrag von „bluebyte“ vom 22. Oktober 2020, 09:07

[yamek](#) Was heißt hier LOL. Da fehlen noch Seriennummer, SystemUUID, MLB und ROM. Die ersten drei musst du über das passende SMBIOS noch generieren. ROM ist deine Mac-Adresse vom LAN-Anschluss ohne Doppelpunkte ":".

Das kannst du aber selbst machen mit PlistEditor, einem Texteditor oder sonstwas. Warum ich das für dich nicht mache? Möchte mich hier jetzt nicht weiter zu äussern.

Vier Jahre hier im Forum, 600 Beiträge und immer noch keinen Plan. Traurig. Aber das hat man davon, wenn man sich die ganze Zeit von vorn bis hinten bedienen lässt.

Mach die Einträge und schau was passiert. Treiber und Kernel-Erweiterungen, sowie die anderen Einträge in der Konfigurationsdatei habe ich mir nicht angeschaut.

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 14:31

Lieber [bluebyte](#)

Ich weiß zwar nicht welche Laus dir über die Leber gelaufen ist, jedoch ist nicht jeder direkt ein Experte wie du.

Mir fehlten einfach Tools wie z.B. ProperTree damit ich weiß wie ich die ganzen Einstellungen vornehmen muss.

Ich gebe zu das ich mein Hackintosh probiere so gut wie möglich hinzubekommen und dann erst wieder aufzutauchen wenn neue Probleme erscheinen.

Die Anleitung bin ich durchgegangen und ich hab ja auch erfolg gehabt das System zu booten und es geht.

Deswegen bitte erspar mir weitere Antworten mit pampigen Antworten entweder du möchtest helfen oder lässt es bleiben.

Aktueller Status von Mac:

Gelöste Probleme:

- MLB Nr. eingetragen
- ROM Nr. eingetragen
- System Seriennummer eingetragen
- SystemUUID eingetragen

Offene Probleme:

- langsamer Boot
- OCS: No schema for DummypPowerManagement at 8 Index, context <Ouirks> !
- Restart/Shutdown läuft nicht richtig
- Eine USB Schnittstellen Funktionen einige nicht

Danke für jeden Tipp bisher.

Yamek

Beitrag von „Nightflyer“ vom 22. Oktober 2020, 14:44

[yamek](#)

Bist du diesen Guide schonmal durchgegangen? Da findest du auch Links zu den Tools wie zb Propertree

<https://dortania.github.io/Ope...sites.html#prerequisites>

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 14:52

[Nightflyer](#) Ja die bin ich durchgegangen und YouTube im Mix 😊

Hier nochmal Zwischenstand für alle:

Aktueller Status von Mac:

Gelöste Probleme:

- MLB Nr. eingetragen
- ROM Nr. eingetragen
- System Seriennummer eingetragen


- SystemUUID eingetragen
- Restart läuft nicht richtig

Offene Probleme:

- langsamer Boot
- Eine USB Schnittstellen Funktionen einige nicht

Beitrag von „bluebyte“ vom 22. Oktober 2020, 14:59

[yamek](#) der Hinweis mit dem Bild, wo die Einträge fehlen, war deiner Meinung also eine pampige Antwort?

Vielen Dank für die Blumen 

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 15:08

[bluebyte](#) Nein dann musst das falsch Verstanden haben, für das Bild war ich sehr dankbar.

was ich meinte war das mit 4 Jahren und immer noch kein Plan usw. sowas muss einfach nicht sein meiner Meinung nach.

Ich weiß das ich nicht der über Nerd bin aber sowas ist einfach unangenehm.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 22. Oktober 2020, 15:57

Du hast etliche Kexte, die du wohl nicht brauchst:

Die Brcm..... hast du eine Broadcom Karte verbaut? Wenn nicht sind die überflüssig

SMCBatteriemanager, und Lightsensors sind für Laptops, DellSensors, hast du einen Dell?

Dann würde ich den IntelMausiEthernet.kext gegen den IntelMausi.kext tauschen

USBPorts.kext, ist der speziell für dein Board erstellt? Wenn nicht, ist das wohl dein USB-Problem

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 16:23

[Nightflyer](#)

Bin gerade dabei aufzuräumen ich hab mir von AI hier die EFI geschnappt weil gleiches Board gleiche CPU [OpenCore Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\) Desktop](#)

Aktuell hapert es irgendwie am Update von Opencore wegen der Config.plist da die aktuellste Version 0.6.2 ist und die Efi noch die Version 0.6.1

Ich weiß leider nicht wie ich genau die Config.plist updaten soll

Beitrag von „hackmac004“ vom 22. Oktober 2020, 16:58

Hier ist wunderbar beschrieben, wie du OC updaten kannst.

[\[Sammelthread\] MacOS BigSur 11.0 DEV-Beta Erfahrungen](#)

Achte darauf, dass du die EFI aus dem X64 Ordner nimmst. Die sample.plist liegt im Ordner Docs.

Hier gibt's das letzte release: <https://github.com/acidanthera/OpenCorePkg/releases>

edit: Noch zu erwähnen sei, dass du in der Difference.pdf nachlesen kannst wozu neue Einträge da sind (erkennbar durch den blauen Text) und danach entscheiden, wie sie eingestellt werden sollen für dein System.

Beitrag von „yamek“ vom 22. Oktober 2020, 18:22

Hab alles geregelt bekommen es gehen zwar 2 Ports nicht aber der Rest läuft 😊 Danke für die Tipps

Beitrag von „hackmac004“ vom 22. Oktober 2020, 18:34

Nimm mal alle USB relevanten Kexts raus und stelle unter Kernel--> Quirks XhciPortLimit auf Yes und starte neu.

Mit dieser Anleitung kannst du dir dann einen eigenen USBport.kext erstellen.

Der wird wie alle anderen Kexte in die config eingefügt nur ohne ExecutablePath.

Mit der neuen Kext kannst du XhciPortLimit wieder auf NO stellen.

USB mapping