

Erledigt

'Beim Ausführen der Skripts aus dem Paket "Clover UEFI.pkg" ist ein Fehler aufgetreten'

Beitrag von „Finn“ vom 9. Oktober 2019, 22:21

Hallo,

ich bin kompletter Anfänger und will einen Hackintosh auf mein ASRock b450m Pro4 (mit neuester BIOS Version) mit Ryzen 7 1700x und Radeon RX580 installieren (ich weiß nicht, ob es etwas ausmacht aber ich will es auf einer NVMe SSD installieren).

Nachdem ich von dem Boot Stick, den ich genau nach dieser Anleitung (<https://www.hackintosh.compute.../hackintosh-mojave-guide/>) erstellt habe, gebootet habe, musste ich folgende Boot Flags aktivieren:

-x

PCIRootUID=0

npci=0x3000

Der Mittlere ist wichtig, bei den anderen beiden bin ich mir nicht ganz sicher, wie wichtig die sind.

Sobald die Installation dann fast abgeschlossen ist, kommt folgende Fehlermeldung 'Beim Ausführen der Skripts aus dem Paket "Clover UEFI.pkg" ist ein Fehler aufgetreten'.

Ich habe dies zwei Mal getestet und die SSD jedes Mal nach Mac OS extended (Journaled) und nach dem Schema GUID Partition Map formatiert.

Im BIOS habe ich den 'Serial Port' ausgeschaltet.

Bevor ich es wie oben beschrieben probiert habe, habe ich es mehrere Male nach dieser Anleitung probiert: <https://youtu.be/0wACjS8XRLo>.

Dort hatte ich allerdings jedes Mal das Problem, dass ich keine Internetverbindung hatte und es somit nicht installiert werden konnte (weil es dort ja nicht [wie bei der anderen Anleitung] offline installiert werden kann). Ich habe mehrere Kexts für meinen LAN Chip getestet, versucht die Uhrzeit passend einzustellen, allerdings half nichts etwas.

Ich würde mich riesig freuen, wenn mir jemand von euch weiterhelfen könnte.

Viele Grüße,

Finn

PS.: Am liebsten würde ich direkt Catalina installieren, aber ich habe jetzt Mojave probiert, denke, dass es dazu bisher mehr gibt.

PS.2: Ich sehe gerade, dass meine Bilder im Anhang nur schwarz sind, ist das nur bei mir so oder bei euch auch? Ich weiß nicht, wie ich das ändern kann. Dort sind aber nur noch einmal Bilder der Fehler.

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Oktober 2019, 00:45

Mir geht es jedenfalls so, dass ich mich nicht lange damit aufhalte Anleitungen von Youtube anzuschauen, um dann zu vergleichen, und die Fehler herauszufinden.

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

Beitrag von „Finn“ vom 10. Oktober 2019, 10:12

Erstmal danke für die schnelle Antwort.

Jo ok. Jetzt wollte ich gerade die Mojave Datei herunterladen (unter der verlinkten Windows Installation), doch der Link funktioniert bei mir nicht, also habe ich High Sierra genommen. Aber der Vanilla-EFI-Ordner, den du ein paar Posts weiter angehängt hast, ist nur für Mojave oder nicht? - jedenfalls von der Versionsnummer. Kann ich den auch benutzen?

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Oktober 2019, 10:41

Ja funzt genauso

Die Mojave und Catalina-Links sollten jetzt funzen

Beitrag von „Finn“ vom 10. Oktober 2019, 10:46

Perfekt. Jetzt stecke ich aber in noch einem Problem: wenn ich High Sierra jetzt installieren will und die SSD auswählen will, kommt jedesmal ein Fehler: "You may not install to this volume because the computer is missing a firmware partition." Was kann ich da machen? Die SSD ist mit dem Disc Utility tool formatiert worden.

Ah ok, dann werde ich das auch ausprobieren.

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Oktober 2019, 10:50

Eigentlich kommt das vor wenn auf der SSD keine EFI-Partition ist. Vielleicht noch mal mit APFS formatieren.

Beitrag von „Finn“ vom 10. Oktober 2019, 10:54

Vorab, der Mojave Download funktioniert! Danke.

OK, das werde ich gleich ausprobieren, dann aber mit Mojave. TransMac braucht ja leider ne Weile...

Ich habe die SSD aber nur 1 Mal formatiert und keine EFI Partition drauf kopiert, das war doch richtig oder nicht? APFS Formatieren kann ich sonst, wenn es gleich nicht funktioniert auch

probieren.☐

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Oktober 2019, 11:06

Normalerweise wird beim formatieren immer eine EFI-partition angelegt. Wichtig, die ganze SSD formatieren, nicht nur die Partition dabei auswählen.

Beitrag von „Finn“ vom 10. Oktober 2019, 11:39

OK, dann hatte ich das richtig gemacht.

Aber jetzt (seit Mojave) bin ich beim +++++ Problem. Habe aus Deinem Artikel die anderen EFI Ordner ausprobiert, bringt aber nichts... Was kann ich da noch machen? ☐ Notfalls Versuche ich nochmal High Sierra aber natürlich lieber Mojave und eigentlich muss das ja auch gehen.

Edit: so habe es jetzt noch Mal mit High Sierra getestet. Wenn ich die SSD Mit APFS formatieren, dann kann ich es installieren, nach dem ersten Neustart bootet er wieder in Clover und ich gehe auf das zweite von oben also Boot Mac OS oder so. Dann startet er, der ganze Text kommt, das Apple Logo mit dem Ladebalken und wenn das durch ist, kommt ein Fehler. "The Installer resources have expired." Auch hier habe ich keine Ahnung, was ich machen kann... Mojave läuft nicht, HS auch nicht... Woran könnte das liegen?

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Oktober 2019, 13:42

Oben in der Menüleiste das Terminal aufrufen und folgendes eingeben:

```
ntpdate -u time.apple.com
```

Beitrag von „Finn“ vom 10. Oktober 2019, 15:06

Jo, hat geklappt, bin aufm Desktop. Habe jetzt den EFI Ordner gemountet und das vom Stick zusammen mit den anderen, "neuen" kexts dort reinkopiert. Nun wollte ich, wie von dir beschrieben, die Seriennummer ändern und die Config.plist mit Clover öffnen, jedoch kommt jedesmal ein Fehler. (Siehe Bild) was kann ich dagegen machen?

Und könnte ich jetzt relativ einfach gleich auf Catalina upgraden?

Edit: mir ist gerade noch ein Problem Problem aufgefallen. Ich kann nicht von der SSD Booten, ich benötige jedes Mal den Stick. Das sollte doch eigentlich ohne funktionieren, da ich ja das EFI auch auf die SSD kopiert habe.

Edit 2: also die Clover Datei kann ich jetzt bearbeiten, ich habe mit die einfach neu im Forum heruntergeladen. Eigentlich komisch, denn genau diese Datei war ursprünglich auf dem Stick. Jedoch ändert das leider nichts daran, dass ich ohne Stick nicht booten kann...

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Oktober 2019, 16:08

Eines wäre noch wichtig, die Hardware-Daten in die Signatur oder ins Profil eintragen.

Das mit dem Clover Configurator kenne ich noch nicht. Vielleicht mal ne andere Version probieren.

Upgraden auf Catalina geht.

Im Bios sollte die SSD als UEFI angezeigt werden.

Beitrag von „Finn“ vom 10. Oktober 2019, 16:33

Jup, ist getan ☐☐

Wenn ich jetzt auf Catalina upgraden will, kann ich einfach upgraden, als wäre es n normaler Mac oder muss ich das auch wieder irgendwie anders machen? Muss ich danach die Seriennummer wieder ändern? Oder wird die geänderte übernommen?

Ich hatte ne Idee. Ich habe nicht den Ordner EFI in den EFI der SSD kopiert, sondern die beiden Unterordner daraus (also Clover und Boot). Wenn ich den gesamten Ordner EFI in den Ordner EFI der SSD kopiere, wird sie mir im BIOS als UEFI angezeigt. Wenn ich jedoch booten will, bekomme ich ne sekunde blackscreen und dann komme ich direkt ins Bios. Wenn ich mit dem Stick Boote, ist alles top...

Kann ich mich jetzt eigentlich mit meiner Apple ID sorgenlos anmelden oder kann irgendetwas passieren? Denn es wäre natürlich mega scheiße, wenn auf Mal meine App Käufe gesperrt würden...☐☐

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Oktober 2019, 17:27

Du kannst die Seriennummer ja noch mal ändern, wie in Posting 1.

Da alles aktuell ist, wäre im Moment ein Update sicher so möglich.

Bei der EFI weiß ich nicht was du da verbockt hast.

Beitrag von „Finn“ vom 10. Oktober 2019, 18:14

Jo OK.

Also das Update funktioniert nicht, sehr wahrscheinlich, weil ich ja noch nicht richtig, ohne Bootstick booten kann.

Der erkennt auch meine USB Sticks nicht richtig, weißt du, was ich dagegen machen kann. Erstmal nicht so wichtig, aber Sound geht auch nicht. Die passenden Kexts habe ich

eigentlich...

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Oktober 2019, 19:58

Mit dem Stick booten und die Installation fortsetzen müsste doch gehen.

Beitrag von „Finn“ vom 10. Oktober 2019, 22:26

Leider ging das nicht, es hat sich schon vor dem ++++ Fehler aufgegangen. **ABER:** Ich habe alles einmal neu installiert und jetzt geht das Booten [] keine Ahnung, woran es lag. Nun wollte ich updaten, soweit auch alles gut, dann bleibt es aber mit einem Fehler stehen, zwei Mal versucht, zwei Mal der gleiche Fehler... Habe Bilder angehängen.

Um den USB und Audio Support kümmere ich mich dann wahrscheinlich erst, wenn Catalina läuft, oder?

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Oktober 2019, 22:35

Probier man den [EFI-Ordner](#) den ich heute hochgeladen habe. [HowTo: RYZEN - El Capitan - Catalina](#)

Beitrag von „Finn“ vom 10. Oktober 2019, 22:58

Den hatte ich sogar benutzt. Musste mir das nämlich zufällig neu herunterladen, weil ich ja alles neu installiert habe.

Habe es heute nochmals probiert und nochmals deine EFI Datei herunterladen und habe genau

den gleichen Fehler wie oben in den Bildern.

Beitrag von „ralf.“ vom 11. Oktober 2019, 18:08

Sorry, auf seite 1 Posting 1 hatte ich noch diesen Kext hinzugefügt.

<https://github.com/acidanthera...ReporterDisabler.kext.zip>

Beitrag von „Finn“ vom 12. Oktober 2019, 15:43



Richtig geil, du bist echt der Beste!!! Hat

geklappt und läuft soweit auch 1a.



Das Audio Problem konnte ich selber lösen, doch habe ich noch ein paar andere kleine Probleme.

USB Funktioniert irgendwie ein wenig komisch, USB 2.0 Stick erkennt er, und ich habe 2 USB 3.0 Sticks, einer wird erkannt, allerdings nur im Finder und nicht auf dem Desktop und der andere wird gar nicht erkannt. Meine USB 3 Festplatte wird auch nur im Finder angezeigt. Der Stick ist aber unter Windows 1a.

Aber das Problem, was ja "viele" haben, ist ja, dass iCloud etc. nicht funktionieren und iCloud läuft, jedoch iMessage und FaceTime nicht, wenn ich mich bei FaceTime anmelden will, kommt ein Fehler, iMessage sieht erstmal gut aus, jedoch kommen keine Chats und wenn ich eine E-Mail Adresse eingabe und mit Enter bestätige oder auf das Textfeld klicke, ist sie wieder weg, also das funktioniert gar nicht.

Und ich habe ein Problem mit dem App Store: Ich habe mir für das iPad z.B. die App Notability gekauft, diese gibt es auch für den Mac, jedoch kann ich sie nicht installieren, sondern soll sie mir ein weiteres Mal kaufen, obwohl ich mich angemeldet habe... Hast du dazu eine Idee?

Die Funktion auf dem Desktop: Rechtsklick: importieren von iPhone oder iPad funktioniert auch nicht, oder geht das nur mit AirDrop?

PS: Das wichtigste ganz vergessen, wenn ich zu lange weggehe und entweder der Monitor abgeschaltet wird oder der PC auf Energiesparmodus schaltet, bekomme ich den nicht wieder an. Wobei die Lüfter etc noch liefen, also ganz Energiesparmodus kann es nicht gewesen sein, jedoch hat der Monitor auch kein Signal bekommen.

Beitrag von „ralf.“ vom 12. Oktober 2019, 19:10

mit icloud facetime und imessage hab ich mich noch nicht befasst. Da ist evtl im wiki etwas zu finden.

Für USB gibt es halt die USB-Fixes. Die USB-Ports funzen oft ohne kexte besser

Beitrag von „Finn“ vom 13. Oktober 2019, 16:44

ok. Vielen vielen Dank für Deine ganze Hilfe, ohne Dich hätte ich das sicherlich nicht hinbekommen, wirklich richtig geil, dass Du mir geholfen hast 😊