

Open Core 0.8.5 Update Bitte um Hilfe

Beitrag von „McDaniel“ vom 21. Oktober 2022, 20:25

McDaniel (Hackintosh Neuling)

Ich begrüße alle im Forum, und stelle zum ersten Mal eine Anfrage an das Forum.

Daten vom 1. Versuchs Hackintosh

ASUS (M5A99FX PRO R2.0) AMD 3+ (ab 2012)

CPU AMD FX-FD8320

RAM NANYA DDR3 2x4GB

GPU Gigabyte GT1030 GV-N1030D4-2GL Grafikkarte (2GB,GDDR4)

SSD Samsung 850 EVO 250GB

PC Monitor Samsung S24D300H

Aus dem Beitrag von Gordon-1979 Asus M5A99X EVO R2.0

12. Dezember 2020.

EFI.zip aus OpenCore 0.6.4 und macOS Catalina 10.15.5

Nun zum Problem: Update auf OpenCore 0.8.5 auf einem Probe/Versuchs USB-Stick, aber kein Start des OpenCore Bootloader. Es ist nur ein kleiner Eingabe-Strich zu sehen, und keine Reaktion auf irgendeine Taste.

Verwendet habe ich OCAuxiliaryTools, ProperTree, OCConfigCompare alles in Windows bearbeitet.

OCConfigCompare hat dann diese Meldungen angezeigt.

(Meine PC-Kenntnisse sind eingeschränkt. Kenntnisse im Dualboot mit Linux Mint. Ausführungen nach Anleitung gelingen auch.)

Eine Meldung nach 4. Select Local User Config.plist

4. Wählen Sie Local User Config.plist aus

Und eine Meldung nach 7. Compare (will use latest Sample.plist if none selected)

7. Vergleichen (wird die neueste Sample.plist verwenden, wenn keine ausgewählt ist)

Leider weiß ich nicht, was das alles zu bedeuten hat. Die Suche im Internet nach diesen Meldungen war erfolglos. Die Pfade z.B Kernel ? Block finde ich noch, aber die anderen Meldungen verstehe ich einfach nicht mehr. Irgendetwas muss ich

eintragen, aber was, wie und wo ?????

Vielleicht kann mir einer aus dem Forum helfen. MfG McDaniel

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 21. Oktober 2022, 22:07



Vorweg diese Gigabyte GT1030 würde nur bis high sierra 10.13.6 laufen mit passen denn Web Driver . Mann sollte auch für Testzwecke auch mit Catalina betreiben aber nur im Vesa Modus da für muss dieser **boot-args nvda_drv_vrl=0** rein.

Kann dein BIOS UEFI ?

Beitrag von „McDaniel“ vom 22. Oktober 2022, 09:44

Hallo und Danke für eine schnelle Antwort. Hier mal 2 BIOS Fotos, für mich sieht das nach UEFI aus. Auf der Samsung SSD ist MacO Catalina 10.15.5, das mit OpenCore 0.6.4 Bootloader startet.

Beitrag von „Hecatomb“ vom 22. Oktober 2022, 10:02

Hab mal deine efi auf OC 0.8.6 gebracht. eine SSDT Datei + noch paar kexte musst du noch in den SSDT und Kext ordner kopieren, bzw dort ergänzen... Hab ja nur die plis aus dem ersten post gehabt

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Oktober 2022, 10:40

[McDaniel](#)

Teste mal die EFI die wirklich auf dem neusten Stand aktuelle Kernel/Patch

Beitrag von „McDaniel“ vom 22. Oktober 2022, 10:44

Sehr großen Dank an [Hecatomb](#). Habe die Dateien der EFI.zip ergänzt. Der Probe/Versuchs-USB Stick startet ohne Probleme. Ich würde gern verstehen, was in meiner config.plist nicht stimmte. Diese Drivers: ResetNvramEntry.efi und ToggleSipEntry.efi kamen hinzu. MfG McDaniel

Beitrag von „Hecatomb“ vom 22. Oktober 2022, 10:55

In der config haben Tabellen / Zeilen gefehlt.

mach das update in Zukunft mit diesem tool.

<https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools/releases>

https://github.com/5T33Z0/OC-L...dating_OpenCore/README.md

Beitrag von „McDaniel“ vom 22. Oktober 2022, 11:04

Auch einen sehr großen Dank an [OSX-Einsteiger](#). Der Probe/Versuchs-USB Stick startet auch mit [EFI FX FG8320 GTX 1030 OC 086 DEV.zip](#) ohne Probleme. Diese und dazu schnelle Hilfe von euch, ist unbeschreiblich. Mir fehlen die Worte. MfG McDaniel

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Oktober 2022, 11:19

Wird auf jetzt die CPU richtig erkannt 😊?

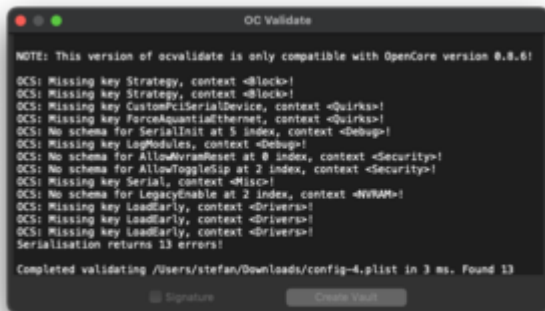
Edit:

[Zitat von McDaniel](#)

Ich würde gern verstehen, was in meiner config.plist nicht stimmt

Was steht bei OCAT Links oben Opencore 0.7.8 ?

So sieht es bei dir aus es deutet darauf hin das es OpenCore 0.7.8 ist. Das mit deiner config.plist-



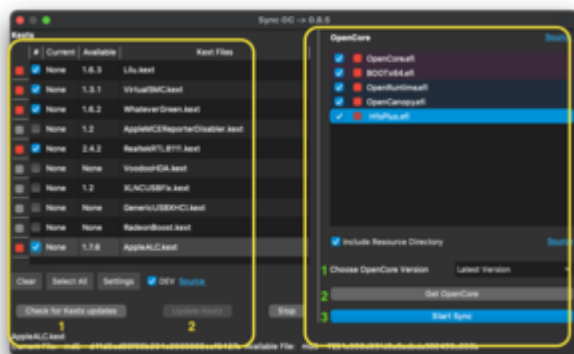
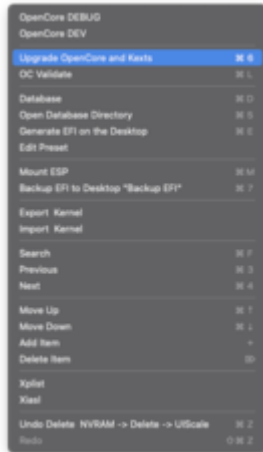
Beitrag von „McDaniel“ vom 22. Oktober 2022, 11:32

Die CPU wird als 3,5 GHz 8-Core Intel Core i5 angezeigt. Und bei OCAT Links oben Opencore 0.7.8. Das habe ich nicht verstanden, obwohl ich OpenCore-0.8.5-RELEASE genommen habe.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Oktober 2022, 11:41

Du musst eine Data Base Aktualisierung (Sync OC) machen

Edit/Upgrade OpenCore and Kexts



Beitrag von „McDaniel“ vom 22. Oktober 2022, 11:57

Nun, das habe ich gemacht. Hier mal meine EFI.zip, die nicht startet. Hätte ich den OpenCore-0.8.5-RELEASE Ordner nicht nehmen brauchen? Weil OCAT nur bis 0.7.8 geht?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Oktober 2022, 12:34

[Zitat von McDaniel](#)

Weil OCAT nur bis 0.7.8 geht

Doch das geht machen wir alle so um auf OpenCore 0.8.5 zu kommen , hast du über dir den Guide aus probiert ?

Öffne die config.plist da für.

Beitrag von „McDaniel“ vom 22. Oktober 2022, 16:43

Ah, im OCAT im OpenCore Feld bei "choose Open Core Version" auf "Latest Version" gehen und dann "Get OpenCore" und dann auf "Start Sync" dann sehe ich 0.8.5. Das habe ich verstanden. Ich habe die EFI auf der MacOS SSD ausgetauscht, die funktionierende umbenannt. Neustart und kein Starten mehr, nur diese Hinweise auf dem Bildschirm. Habe mit Linux versucht auf die EFI zuzugreifen, aber es wird nicht gemountet. Weiß jemand wie ich auf die MacOS SSD auf die EFI zugreifen kann? (außer ein MacOS PC). Dann könnte ich die vorherige EFI wieder umbenennen. MfG McDaniel

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Oktober 2022, 17:32

[McDaniel](#)

Sowas testet mann immer erst mit einen USB Stick bevor die EFI nicht funktioniert kommt die auch nicht auf die SSD.

Schnapp dir einen USB Stick denn Formatierst du denn in Fat32 MBR Master Boot Record

und da kommt diese EFI rein hat ja funktioniert 😊 <https://www.hackintosh-forum.d...-gtx-1030-oc-086-dev-zip/>

Beitrag von „McDaniel“ vom 22. Oktober 2022, 18:54

Sagenhaft, der Fat32 MBR-Stick funktioniert, MacOS startet. Ich war zu voreilig, ich war der Meinung vom USB-Stick gestartet zu haben. Stattdessen startete aber die SSD, dann nahm das Unheil seinen Lauf. Vielen Dank für die Hilfe.