

Kann mir jemand beim OpenCore Update helfen?

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 15:06

Hallo Leute kann mir vllt. jemand beim Update von OpenCore helfen? Ich werde durch die Anleitung irgendwie nicht schlau und habe angst mein System abzuschießen. Ich würde nämlich gerne auf MacOS 15 gehen habe aber noch OpenCore 6.3 und da in der Zwischenzeit soviel neu dazugekommen ist weiß ich nicht was ich alles kopieren muss und ändern sollte etc.

Ich hoffe ihr könnt mir helfen

Liebe Grüße

Andy

Edit: Im so weit bin ich mittlerweile im EFI oc gekommen

Beitrag von „Wolfe“ vom 27. Oktober 2021, 15:52

[NoiseFreak](#) Schau mal [OCAT](#) an. Hat bei mir mit dem update von 0.6.3 auf 0.7.5 sehr gut geklappt.

achja: mglw musst du bei Problemen mit dem update noch in der config.plist AdviseFeatures auf True stellen.

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 18:10

Danke für den super Tipp wusste nicht dass es sowas gibt, werde ich erstmal probieren

LG

Andy

PS: Ich habe es jetzt 2 mal versucht aber er bootet nicht mehr damit Zum Glück habe ich ein Backup Stick. Was mache ich falsch?

Ich mounte meine EFI Partition

öffne die config.plist mit OCAuxiliaryTools

drücke auf speichern

dann auf synchronisieren (daraufhin sagt das Programm das neue OC ist installiert)

drücke wieder auf speichern

und starte neu

mache ich etwas grundlegend falsch?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Oktober 2021, 18:18

[NoiseFreak](#)

du könntest z.b. generell ersteinmal via kextupdater deine kexte aktualisieren, im anschluß dann den bootloader, testen via bootstick- vielleicht zickt es aufgrundedessen.

Ig 😊

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 18:58

Ok versuche ich mal

Jetzt hab ich es heldenhaft geschafft meine EFI zu Schrotten die wird mir nicht mehr angezeigt -
.- kann jetzt nur noch mit dem Stick booten. Selbst das Kopieren der EFI vom Stick auf die EFI
der Festplatte bringt nichts.

F**K

LG

Andy

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Oktober 2021, 19:01

ok, mal zum verständnis- wird dir die efi partition oder dein os - oder dein usbstick nicht mehr
angezeigt?

falls dir deine systempart nicht angezeigt wird, kann das an oc, genauer am min os version
sowie min date - liegen,- das ist ein bekanntes verhalten und hat mit dem apfs zu tun

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 19:07

Meine Hackintosh Platte wird samt EFI nicht mehr erkannt nur über den USB Stick

Beitrag von „Hecatomb“ vom 27. Oktober 2021, 19:08

Ob es so sinnvoll ist, das Update einem Tool (hab es mir selbst noch nicht angeschaut) mit einem so großen Sprung von oc 0.6.3 auf 0.7.5 zuzumuten.

Welche Mac Version nutzt du? Das liegt bestimmt an einer Einstellung die man inzwischen braucht

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Oktober 2021, 19:09

ok, das scheint dieses bekannte verhalten zu sein- liegt am apfs eingestellt

[NoiseFreak](#)

edit siehe genauer - [OpenCore Sammelthread \(Hilfe und Diskussion\)](#)

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 19:13

Also bei mir steht da jeweils 0 sollte das jetzt auf -1 eintreten?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Oktober 2021, 19:14

richtig- oder das datum-version eintragen

edit- bei mir zickt es manchmal auch bei "-1!, daher trage ich mittlerweile oft das datum-version ein

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 19:15

Danke werde ich gleich testen, hab gerade leider eine Online Veranstaltung der Meisterschule.

[Hecatomb](#)

War ein Versuch wert und das Programm sah recht vielversprechend aus 😊

Naja es gab bisher kein Problem was hier im Forum nicht auf kurz oder lang behoben wurde.

Es ist einfach das mit abstand beste Forum in dem ich mehr oder weniger aktiv bin

Danke euch schonmal

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Oktober 2021, 19:16

deinen meister zu machen geht erstmal vor-würde ich meinen

Beitrag von „Hecatomb“ vom 27. Oktober 2021, 19:16

So ist es

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 19:38

Definitiv

Der Hackintosh ist ein geliebtes Hobby

Edit: Hab es jetzt erstmal so eingestellt. Das Programm lief auf dem Stand noch nicht.

Edit 2: Es funktioniert immer noch nicht ohne USB Stick

Edit 3: Welches Datum-Version müsste ich denn da eintragen?

Ich merke ich bin echt raus aus dem ganzen es ist soooo lange her das ich das alles aufgesetzt habe.

Irgendwie kommt es mir vor als würde es immer komplizierter werden, gefühlt war es früher mit Ozmosis einfacher 😊

Beitrag von „5T33Z0“ vom 27. Oktober 2021, 20:00

Struktur von UEFI > Drivers ist falsch.

Mit sample.plist vergleichen und korrigieren.

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 20:07

Hi 5T33Z0

Meinst du weil OpenRuntime.efi und OpenCanopy.efi in der falschen Reihenfolge sind?

Oder wie muss ich das verstehen.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Oktober 2021, 20:07

hallo, probiere es mal mit der config, du hast laut deiner efi ja noch ein win auf der platte- wie und ob das dazwischenfunkt weiß ich nicht 😊 -du mußt natürlich dort noch das "noize" entfernen 😊

ich habe bei mindate-version mal wortwörtlich daten-version eingetragen, dein keyboardlayout usw. habe ich mir nicht angeguckt

lg 😊

edit- und ja- gucke dir bitte nochmal die sample.plist vom opencore paket an und vergleiche die reihenfolge der kexte deiner config.plist - das sieht wirklich etwas nach rübenkraut aus 😊 ,

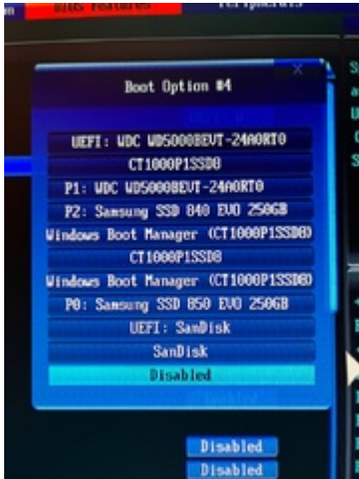
edit 2 soinetwa "beispiel-wild"angehängt (deine ist es nicht) die beispiel-wild - nur die reihenfolge der kexte beachten und vergleichen-oder auch die sample.config.plist angucken -

auch bei der im opencore sample.plist ist die reihenfolge anders, als bei deiner original config.plist

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 20:26

Danke dir ich versuche es sofort

Edit: Komische dinge spielen sich ab. Ich habe jetzt ein UEFI System mehr aber es wird die Flasche Festplatte angezeigt. Wenn ich von da aus meine Hackintosh M.2 auswähle kommt das apple  mit Ladebalken aber er lädt nicht.



Jetzt steht da "UEFI: WDC WD500...." das ist meine Datenplatte für Videos vom Mac

Normalerweise war es immer "UEFI: CT1000... " das ist die M.2

ein Problem ist es ich habe diese Festplatte 2x einmal für Windows einmal für MacOS --

Ich hoffe es hilft irgendwie.

Edit 3: Ok dann werde ich das mal in angriff nehmen (so habe die Reihenfolge in UEFI<Drivers geändert mal sehen ob es hilft

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Oktober 2021, 20:29

startest du jetzt via bootstick oder versuchsweise über die interne- bei welcher du gesagt hast da geht nix?

lg 😊

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 20:45

Ich muss nachwievor mit Stick Booten sonst geht gar nichts

edit: ich versuche es jetzt mal mit einem install von macOS Monterey ob das wieder repariert was auch immer kaputt gegangen ist ☐☐

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Oktober 2021, 20:46

oki, dann mache dies und übertrage so möglich dann die efi 😊

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 21:06

So war der Plan ☐☐

Edit: Das hat leider nicht funktioniert er bootet beim nächsten Neustart wieder in Big Sur. ich bin echt ratlos

Ich hänge jetzt nochmal die beide config.plist an einmal die von der platte die nicht bootet und einmal vom stick der immer funktioniert und den ich nicht ändern möchte.

Apropos ich habe dem Monterey [Install stick](#) auch das neue EFI eingefügt der Bootet auch nicht von sich aus. Irgendwo muss der Wurm drin sein den ich nicht finde.

Beitrag von „schabulske“ vom 27. Oktober 2021, 21:09

[NoiseFreak](#)

Bitte mal probieren

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 21:15

Danke für deine Hilfe [schabulske](#) aber die M2 wird immer noch nicht vom BIOS als Boot Festplatte erkannt.

Sollte ich vielleicht mal alle anderen Festplatten abklemmen?

Ich weiß echt nicht mehr weiter

Beitrag von „schabulske“ vom 27. Oktober 2021, 21:18

[NoiseFreak](#)

funktioniert denn meine EFI die ich dir hochgeladen habe via USB?

Ja alle Platten ausser die M2 abzuklemmen kannst du mal probieren

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 21:20

[schabulske](#) ich habe es nicht auf dem USB Stick getestet da es die einzige Option ist wie mein Rechner Bootet.

daher lasse ich den lieber unangetastet.

Ich nehme jetzt erstmal alle anderen Festplatten raus.

Beitrag von „schabulske“ vom 27. Oktober 2021, 21:24

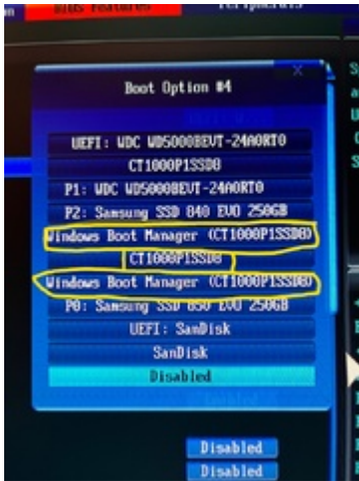
[NoiseFreak](#)

Achso du bootest via deinem USB Stick und dann kannst du die M2 in MacOS sehen und die dementsprechende [EFI mounten](#)?

Und dann kopierst du meine EFI in die EFI Partition von deiner M2 und danach beim reboot ohne USB erkennt er deine Platte nicht. Habe ich das so richtig verstanden?

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 21:36

[schabulske](#) genau so mache ich es, was mir jetzt aufgefallen ist da ich nur noch die M.2 drin habe gab es da wohl Schwierigkeiten mit Windoof



Die Markierten werden mir jetzt nur noch angezeigt und wenn ich dann Windows Boot Manager (CT1000....) auswähle wird auch OpenCore geladen. Dann werden mir 3 Platten zur Auswahl gestellt

Links: Windows

Mitte: MacOS installer

Rechts: Hackintosh M.2 Daten

egal ob Mitte oder Rechts, kommt das Apple Logo und der Ladebalken allerdings passiert dann nichts weiter er lädt also nicht

Wenn ich dann wieder von meinem Stick OpenCore Lade habe ich auch die 3 Auswahl Möglichkeiten und mit der Hackintosh M.2 Daten komme ich dann wieder auf mein System.

Ich hoffe ihr versteht was ich meine.

Beitrag von „5T33Z0“ vom 27. Oktober 2021, 21:41

Unter UEFI Boot werden nur Platten angezeigt, auf denen sich EFI Ordner mit bootloadern befinden. Kein Bootloader = Platte wird nicht angezeigt.

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 21:46

Das ist mir schon klar 5T33Z0 nur bevor ich das mit dem OpenCore Update versucht habe stand vor der platte UEFI: CT.... und jetzt steht da Windows Boot Manager (CT....) das wundert mich dabei hat der Windows Boot Manager auf der Platte nichts zu suchen für Windows habe ich eine eigene Festplatte. Das ist was ich nicht verstehe und warum der nicht durch bootet.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Oktober 2021, 21:50

[NoiseFreak](#)

evtl. bist du opfer dessen geworden- und hier steht wie man soetwas korregieren kann - [Boot-Eintrag im BIOS verschwunden - Wege zur Wiederherstellung](#)

edit- gucke auch mal wie die "mentale" lage ist, und ob du das thema für heute ruhen läßt, da das zum glück dein hobby ist- mußst du ja nix überstürzen und kannst dann morgen weitermachen

lg 😊

Beitrag von „Hecatomb“ vom 27. Oktober 2021, 22:02

Ich schau mir das morgen früh auch mal gern an... Ist ja echt spannend hier☐☐

schönen Abend euch allen

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 27. Oktober 2021, 22:18

So ich hab jetzt nochmal die alte EFI vom Stick auf die Platte kopiert und jetzt startet er wieder. Allerdings muss ich jetzt die Windows Boot Manager auswählen der Lädt dann OpenCore keine Ahnung warum der das falsch anzeigt.

Also bin ich wieder ganz am Anfang

Beitrag von „roopie61“ vom 27. Oktober 2021, 22:27

Mach mal NVRam Reset. Wie sieht denn deine EFI Struktur aus? Nur die Ordner Boot und OC, oder auch Microsoft?

Beitrag von „griven“ vom 27. Oktober 2021, 23:01

Naja von 0.6.3/0.6.4 auf 0.7.5 ist ein mega Sprung und was noch viel wichtiger als der Mega Sprung ist ist das BootStrap Thema und ich denke genau hieran hakt es hier auch (0.6.3 hatte das ja noch per Default aktiv). [NoiseFreak](#) ich schlage folgendes Vorgehen vor:

1. USB Stick mit aktueller (0.7.5) und sauber startfähiger OpenCore Version parat haben (einfach einen kleinen USB Stick auf Fat32/MBR formatieren und da den EFI Ordner drauf).
2. Sicherstellen das der Rechner mit dem Stick macOS sauber startet

3. Rechner vom Stick in den OpenCore Bootpicker booten und NVRAM Reset machen
4. Rechner erneut vom Stick starten und jetzt die EFI vom Stick auf die EFI Partition der Platte transferieren
5. Bei allen Platten von denen der Rechner NICHT starten soll Die EFI Partitionen bereinigen (AUSSER DER WINDOWS Platte natürlich)

Wenn Du das alles sauber umsetzt sollte am Ende der Rechner wieder von der Platte starten. Im Anhang mal OC so aktualisiert wie ich denke das es bei Dir passen sollte.

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 07:26

Werde ich mal versuchen

Kannst du [griven](#) Punkt 3 und 5 nochmal näher erläutern? Ich verstehe was du meinst weiß aber nicht wie es geht

Danke euch

Beitrag von „griven“ vom 28. Oktober 2021, 07:29

Klar kann ich das 😊

- Punkt2: Der Rechner muss mit der EFI auf dem Stick sauber booten und es darf dabei zu keinen Problemen mit macOS kommen erst wenn das gegeben ist kannst Du die Folgeaktionen anstoßen.
- Punkt5: Nach und nach die EFI Partitionen auf allen Platten mal mounten und gucken was da so drauf ist die sollten mit Ausnahme der Platte von der der Rechner startet und der Windows Platte nämlich alle leer sein. Auf der Windows Platte darf/sollte ein EFI Ordner vorhanden sein in dem sich die Ordner Boot und Microsoft befinden sonst aber nichts. Das Bereinigen dient letztlich dazu das nicht irgendwelche Bootoptionen im Bios auftauchen die nicht gebraucht werden.

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 07:48

Danke für die Erläuterung [griven](#)

also mit der EFI von dir auf einem Stick lädt zwar OpenCore und mir wird auch die macOS platte angezeigt aber es lädt leider nicht durch.

Punkt 2. war klar

Punkt 3 ist unklar ich weiß nicht wie ich den NVRAM reset bei OpenCore durchführe und google hilft mir nicht wirklich. es war mein ich mal zu Ozmosis zeiten im bootmenu cmd+shift+p+r oder so ähnlich die tastenkombi funktioniert aber nicht mehr zumindest nicht dass ich was gemerkt hätte.

In dem OC EFI vom neuen stick kann ich die maus auch nicht benutzen.

Braucht ihr mehr Screenshots oder sowas?

Beitrag von „Hecatomb“ vom 28. Oktober 2021, 07:56

Guten Morgen ☐☐

Ich mach mir mal jetzt ein Kaffee und dann schau ich auch mal

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 07:57

Moin [Hecatomb](#) mach das,

Ich bin jetzt eh erstmal arbeiten. Ich hoffe ich kann heute abend nochmal testen.

Danke euch schonmal

Beitrag von „Hecatomb“ vom 28. Oktober 2021, 08:01

Keine Sorge... Ich mach dir mal das Update manuell komplett von vorne. Mal schauen ob diese efi dann bootet

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 08:06

Danke für die mühe

Beitrag von „griven“ vom 28. Oktober 2021, 08:18

NVRAM Reset: Im Bootpicker von OC auf die Space Taste drücken dann erscheint der Menüpunkt den einfach anwählen und Feuer frei 😊

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 08:28

Oh das ist mir jetzt peinlich dass ich sowas einfaches nicht weiß



Beitrag von „Hecatomb“ vom 28. Oktober 2021, 11:04

Versuchs mal hiermit...erstmal schauen ob er ins system läuft. hab nicht alle kexte aktiviert...kenn mich mit den bluetooth kexten nicht so besonders aus...hab deshalb nicht alles aktiviert

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 12:56

Sorry aber da kam eine Fehlermeldung

irgendwie C: needs Vault but no Vault including oder so ähnlich

Also der Bootet nicht mal ins OC Menu

Beitrag von „schabulske“ vom 28. Oktober 2021, 13:03

[NoiseFreak](#)

stell mal in der Config Plist aus der EFI von [Hecatomb](#) unter "Misc/Security Vault auf "Optional"

Beitrag von „Hecatomb“ vom 28. Oktober 2021, 13:19

[NoiseFreak](#) ja stimmt.misc/security vault muss auf optional noch gestellt werden. Hab ich ganz vergessen.

[schabulske](#) danke für den Hinweis... Du hast vollkommen recht

habs geändert

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 17:35

Das sieht schonmal vielversprechend aus es dauert zwar gefühlt ewig im verbose Mode aber es tut sich was.

Habe jetzt leider keine Zeit mehr ☐☐

 gerade nachdem ich das Foto gemacht habe ist er hochgefahren. und läuft danke schonmal werde es damit dann mal versuchen.

Beitrag von „Hecatomb“ vom 28. Oktober 2021, 18:04

[NoiseFreak](#) läuft also soweit? Falls ja brauchst du nur noch die kexte für Bluetooth anpassen. USB Mapping würde ich auch noch eins machen !

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 18:33

Ja werde ich machen sobald ich wieder Zeit habe. Danke schonmal vielmals. Mit dem OpenCore müsste auch Monterey funktionieren oder muss dazu noch mehr angepasst werden?

vielen vielen Dank

Beitrag von „Hecatomb“ vom 28. Oktober 2021, 19:49

[NoiseFreak](#) Monterey ist kein Problem mit OpenCore 0.7.5... Du musst nichts anpassen

Beitrag von „5T33Z0“ vom 28. Oktober 2021, 20:11

[Hecatomb](#) Eine Haswell CPU als iMacPro1,1 mit Xeon W laufen zu lassen hältst du für ne Gute Idee, ja?

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 20:40

So ich hab den EFI jetzt auf meiner Platte, aber der bootet unheimlich lange mindestens 5x länger als sonst.

Dann weiß ich nicht welche Bluetooth und WLAN Kext ich brauche da die eigentlich immer OOB gelaufen ist. -.-

Aber das Update von OpenCore hat schonmal funktioniert 😊

Danke nochmals [Hecatomb](#)

PS: komischerweise ist mein Rechner jetzt richtig ruckelig also beim scrollen etc.

hat dafür evtl jemand eine schnelle Lösung?

Beitrag von „Hecatomb“ vom 28. Oktober 2021, 21:48

5T33Z0 ich habe das smbios das drinne war 1 zu 1 übernommen. Hab mir auch nicht groß die verbaute Hardware angeschaut sondern lediglich oc auf 0.7.5 geupdatet.

[NoiseFreak](#) ich schau morgen früh nochmal... Das liegt dann wohl am smbios. Wieso sind denn überhaupt in deiner efi wlan und Bluetooth kexte drin wenn's vorher oob lief ☐☐♂

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 21:51

[Hecatomb](#)

gute Frage, also Bluetooth läuft nur Wlan nicht.

Ich hatte hier schon einige Probleme wo ich mal diesen und jenen Kext ausprobieren sollte und das kam am ende dabei raus und funktionierte eigentlich einwandfrei.

Danke für deine mühen

Beitrag von „Hecatomb“ vom 28. Oktober 2021, 21:54

Bedank dich morgen wenn die efi überarbeitet ist... Ich hätte die Hardware mal vorher genauer unter die Lupe nehmen sollen anstatt davon auszugehen das nur ein Update zu machen ist. Deine Hardware steht im Profil? Bin nur mit dem Handy grad online

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 21:55

Ja meine Hardware ist im Profil und in der Signatur das einzige was nicht aktuell da eingetragen ist, ist die MacOS Version

Beitrag von „Hecatomb“ vom 28. Oktober 2021, 22:17

[NoiseFreak](#) So hab doch noch kurz zeit gefunden und zumindest das smbios noch geändert. wegen den kexten musste halt mal schauen...

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 28. Oktober 2021, 22:50

Die SMBIOS würde ich gerne Beibehalten die hatte ich damals wegen eines FinalCut Problems geändert

[Mehrere kleine bis Mittelgroße Probleme bei denen ich nicht weiter weiß](#)

dort und die folgenden ist einigermaßen ersichtlich

Beitrag von „5T33Z0“ vom 28. Oktober 2021, 23:59

[NoiseFreak](#) Jetzt, wo die EFI ordentlich aktualisiert ist, würde ich ein anders SMBIOS ausprobieren zum Gegenchecken. Bspw. eines von denen:
<https://dortania.github.io/Ope...haswell.html#platforminfo>

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 29. Oktober 2021, 07:47

Versuchen kann man es ja

Beitrag von „Wolfe“ vom 29. Oktober 2021, 08:33

Dortania empfiehlt für deinen 4790k unter Monterey folgendes:

- Haswell desktops with dGPU should use iMac17,1
- Haswell desktops with only an iGPU should use iMac16,2

Was aber nicht heißt, dass nur die beiden funktionieren.

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 29. Oktober 2021, 09:06

Danke [Wolfe](#) dann werde ich mal den 17,1 versuchen

Beitrag von „5T33Z0“ vom 29. Oktober 2021, 09:31

Habe gestern einen neuen Board-ID Spoof für Monterey ausprobiert. Damit kann man das SMBIOS für die eigentliche CPU mit passendem CPU Powerm Management verwenden, aber

trotzdem Monterey samt Updates nutzen:

[OpenCore Board-ID Skip und Spoof mit VMM Patch >> macOS Monterey plus Updates trotz nicht unterstützter Board-ID](#)

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 29. Oktober 2021, 23:23

Ich werde es mal testen

edit so ich hab mich mal durch GitHub gebracht und mir selbst eine EFI gebastelt mit OpenCore

Komischerweise egal welche EFI ich auf meinen Stick lege der wird nicht mehr mit UEFI im Bootmenu angezeigt

Also kann ich nicht mehr vom stick booten hattet ihr das auch schonmal?

Gestern ging es noch

Beitrag von „5T33Z0“ vom 30. Oktober 2021, 10:18

EFI Ordner bereinigt, FakeSMC gelöscht, VodoooPs2Controller gelöscht (primär für Laptops), Fehler korrigiert und aktualisiert. Ein furchtbares Durcheinander.

Es reicht nicht, einfach nur irgendwelche Dateien in die Ordner Struktur reinzuballern und/oder zu löschen. Diese Änderungen MÜSSEN bei OpenCore in der Config reflektiert werden.

Daher die Config zukünftig bitte mit OpenCore Auxiliary Tools (bitte googlen) öffnen, dann

sieht man direkt schon welche Dateien fehlen, etc. Zudem monitort es den EFI Ordner und fügt Dateien Automatisch zur Liszte hinzu und weist auf Fehler hin.

Also ich bin ab hier raus. Das hat mal knapp ne halbe Stunde gedauert, das zu fixen. Bitte genauer arbeiten.

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 30. Oktober 2021, 10:35

Danke für deine Hilfe 5T33Z0 oha das wusste ich nicht.

Danke das du dir die Zeit genommen hast.

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 8. Januar 2022, 13:13

So da das ganze nicht richtig funktioniert hat und ich mit hängen und würgen zum alten stand zurück kam, habe ich auf einen Mac Mini gespart dieser ist jetzt eingetroffen und eingerichtet. Damit hat sich das Thema Hackintosh für mich erledigt, Ich danke allen für eure Tatkräftige Unterstützung.



Ich werde natürlich weiterhin im Forum bleiben.

Der Hauptgrund war eigentlich da ich keine Zeit mehr habe mich richtig in die ganze Materie einzulesen, es kam so viel neues dazu seit ich 2015 angefangen mit dem Thema und bei OpenCore bin ich einfach raus, sei es die fehlenden Englisch Kenntnisse oder die IT Kenntnisse. Es wurde einfach zu komplex und zeitaufwendig für mich. Des weiteren kam mein PC an seine Grenzen beim Videoschnitt und ich hoffe der M1 löst diese Probleme.

Danke euch

Beitrag von „Wolfe“ vom 8. Januar 2022, 13:21

[NoiseFreak](#) Falls du deinen Haswell noch einmal mit macOS in Schwung bringen möchtest, schicke ich dir meine alte EFI. Sie sollte halbwegs passen.

Die Aktualisierung von OC klappt übrigens sehr gut und völlig einfach mit OCAT (OpenCore Auxiliary Tool). War nie einfacher als damit.

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 8. Januar 2022, 13:25

[Wolfe](#) Danke dafür, das hatte ich ja zuerst versucht allerdings war wohl der Sprung über 5 Versionen zu gravierend. Und für eine komplette neu installation fehlte mir wie gesagt die Zeit. Und wenn ich eins gelernt habe beim Hackintosh man sollte sich Zeit für die Probleme nehmen um diese zu lösen.

Beitrag von „Wolfe“ vom 8. Januar 2022, 13:39

[NoiseFreak](#) Hat schon jemand anders versucht deine Efi mit Ocat zu aktualisieren? 5t33.. hatte sich schon daran versucht, merke ich gerade. Der kann mehr als ich.

Beitrag von „ozw00d“ vom 8. Januar 2022, 20:12

Mit OCAT ist das Update auf eine neue OC Version ein Kinderspiel ☐