

[NEED HELP] Umstieg von Catalina auf Big Sur

Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 11:22

Hallo Leute,

ich traue mich einfach nicht an dem Umstieg. Ich habe es mal versucht aber bin kläglich gescheitert. Ich habe bereits einen Clone meiner Catalina-Boot-SSD erstellt und diese startet natürlich auch.

Im Anhang findet ihr meinen aktuellen EFI Ordner (Ich hab die Datei firmware.scap löschen müssen, sonst wäre die ZIP zu groß gewesen).

Ich weiß, ihr werdet diese Anfrage sicher schon 1000 Mal bekommen haben. Aber ich bekomme es einfach nicht auf die Reihe und wäre sehr dankbar wenn mir jmd helfen könnte. Ich habe auch bei eBay Kleinanzeigen ne Anzeige gefunden wo einem gegen ne Einmalzahlung der Umstieg gemacht wird, aber hinterher weiß ich dann auch nicht mehr weiter wenn es mal irgendwo hakt. Würde mich dann doch lieber gemeinsam mit euch da rein arbeiten und mich weiterbilden.

Grüße

MaGs

Beitrag von „Davide“ vom 27. Dezember 2020, 11:36

hi,

Hast du mal daran gedacht umzusteigen auf Opencore ?

und dein System clean neu aufzuspielen mit Bigsur ?

Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 11:38

Also im Prinzip bin ich für alles offen. Mit Clover habe ich halt bisher so weit "gewusst was ich mache". Aber wenn ein anderer Bootloader mehr sinn ergibt, ist es mir auch nicht zu viel mich da gemeinsam mit jemandem der sich auskennt da rein zu arbeiten.

Beitrag von „Davide“ vom 27. Dezember 2020, 11:43

1. Bigsur USB Stick muss erstellt werden (google ist dein Freund)
2. Bios Einstellung müssen Hackintosh freundlich gesetzt werden(google ist dein freund)
3. noch ein USB Stick für die EFI muss her die erstellt werden muss sehe gerade das du keine externe GPU nutzt.

wenn du die Schritte hast meld dich !

versuchen dir mal eine EFI zu basteln.

Für das Feintuning (USB Mapping etc ... muss nochmal ein HackiGOD her der evtl mal drüber schaut.

Beitrag von „bluebyte“ vom 27. Dezember 2020, 11:50

Ich würd

Empfehlenswert wäre ser='70976']5T33Z0[/user]

[user='70976']5ut gemacht 👍

[\[GUIDE\] Clovnl. OpenRuntime und Quirks](#)

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Dezember 2020, 11:52

[MaGs](#)

Hier ist der Guide

<https://dortania.github.io/Ope...-lake.html#starting-point>

Hier findest du OpenCore

<https://github.com/acidanthera/OpenCorePkg/releases>

Fast du noch keinen plist Editor hast kannst du dann nehmen 30 test version .

<https://www.fatcatsoftware.com/plisteditpro/>

Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 11:55

Danke erst mal für die zahlreichen Antworten.

Bevor ich jetzt einfach mit irgendwas loslege: Was macht denn nun mehr Sinn? Update von

Clover oder clean Install mit OC?

Beitrag von „bluebyte“ vom 27. Dezember 2020, 12:25

[MaGs](#) du kannst mit Opencore audes System weiterhin benutzen.

Mac OS ist nicht Windows. Es herrr Blödsinn!

Dafür istnst das S

Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 12:28

Sorry. So war das auch nicht gemeint. Ich fand jetzt nur den Ansatz das System clean zu installieren nicht schlecht. Wollte ich eh mal wieder machen.

Beitrag von „bluebyte“ vom 27. Dezember 2020, 12:29

Jedem das Seieine registrierte Software auf dem Rechast, so wie ich, nnst du das machen.

Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 12:36

Im Prinzip is mir das ja doch recht wurscht ob clean oder update. Ich bin mir nur nicht sicher was einfacher für mich ist. Boatloader von Clover auf OC wechseln, oder Clover updaten und dann Update auf Big Sur.

Beitrag von „bluebyte“ vom 27. Dezember 2020, 12:46

Schau dich im Forum um und du wirst sehen, dass dem Wechsel scheuen.

Gerade Clover ist doch Trial & Error ausführlich dokumentiert ist.

Gibt ja einen neuen Thread im Forum. Vielleicht solltest du dort die entsprechenden Fragen stellen [elthread \(Hilfe & Diskussionen\)](#)

Beitrag von „Wolfe“ vom 27. Dezember 2020, 13:07

[MaGs](#) Ich bin auch von Clover auf Opencore umgestiegen und finde, dass es sich gelohnt hat. Wenn du einen bootfähigen Usb-Stick mit der Installationsdatei von Big Sur bereits vorliegen hast, dann sollte es nicht länger als eine Stunde dauern, bis du den guide von Dortania durchgearbeitet hast. Dein System erscheint relativ einfach zu sein, sodass schon der erste Versuch mit einer neuen EFI klappen müsste. Für den Anfang würde ich Opencore in der Standardversion 0.6.3 nutzen.

Beitrag von „KantarOSX“ vom 27. Dezember 2020, 13:12

Hallo MaGs, ich bin auch nach drei Jahren in das Thema wieder eingestiegen und hatte auch so meine Schwierigkeiten, aber bin dann auch auf Opencore umgestiegen und jetzt läuft alles wunderbar mit meinem kleinen Terra Barbone Hacki.

Ich kann mich also nur anschließen und dir ans Herz legen das du dich mit Opencore mal befasst.

Gruß,

Kantar 

Beitrag von „kuko“ vom 27. Dezember 2020, 13:13

Ich stand auch mal vor dieser Entscheidung und habe den Umstieg auf Open Core nie bereut (bei einem AMD-PC meines Erachtens alternativlos). Zudem bekommt man mittlerweile viel Hilfe zu OC. Bester Einstieg:

[Dortania's OpenCore Install Guide](#)

Der Anfang ist vielleicht etwas mühsam, aber es lohnt sich! Nutze das sehr gute Tool: KEXT-Updater (s. Download-Bereich), welches dir beim Erstellen und Updaten einer EFI sehr hilfreich ist. Ansonsten findest du im OpenCore-Forum hilfreiche EFI's, die gut als Vergleich dienen.

Wenn man sich einmal wirklich mit OC beschäftigt hat, sind spätere Updates wirklich ein Klacks, ist aber mit Lernaufwand verbunden. Aber man kann dann auch gezielt Fragen stellen



Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 16:17

Ok dann ist es also beschlossen: Ich werde auf OC umstellen. Ich versuche mich dann mal mit den Guides und FAQs einzulesen.

Bootable USB-Stick mit BS ist erstellt.

UPDATE: Ich habe jetzt den Guide komplett durchgearbeitet. Habe den EFI Ordner inkl config.plist erstellt und kann auch beim starten von OC wählen was ich starten möchte. Wenn ich dann den Installationsstick von BS auswähle, wird eine ganze Reihe an Code angezeigt, bis dann irgendwann mein Monitor aus geht. Habe sowohl 07009B3E als auch 00009B3E probiert. Leider beides ohne Erfolg. Jemand ne Idee? Angehängt findet ihr meinen aktuellen EFI Ordner.

P.S. Mein Monitor ist per HDMI Angeschlossen. Ich weiß nicht ob das von Bedeutung ist, aber

anmerken wollte ich es dennoch.

Beitrag von „bluebyte“ vom 27. Dezember 2020, 16:26

Mit der Platform-ID liegst du voll daneben. Die Wert, die du da versuchst hast sind für Comet-Lake und Coffee-Lake.

Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 16:30

Ich dachte der i5 8400 wäre ein Coffee Lake

Beitrag von „bluebyte“ vom 27. Dezember 2020, 16:35

kam eben ins schleudern. Denkfehler.

Dac

Coffee die 9.

Die 8. ist ja auch Coffee Lake

So

csr-active-config

Opencound auf de:3 ändern

Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 16:44

Ich habe jetzt mal zum Ausprobieren einfach ein anderen Monitor mit DVI angeschlossen. Im Anhang findest du das Resultat. Man beachte: Der Installer ist auf russisch. (Ist dir ja aufgefallen. Ich versuche das mal zu ändern.)

Beitrag von „bluebyte“ vom 27. Dezember 2020, 16:45

sag ich doch, siehe oben 😊

Beitrag von „bananaskin“ vom 27. Dezember 2020, 17:00

Hallo [MaGs](#) ich habe mal deine EFI angeschaut, und "Kleinigkeiten geändert" z.B. USBInjectall brauchst du nicht(ist veraltet)

zumal du XhcpiPortLimit einsetzt. Und in den Quirks 2 Häkchen geändert.... kannst die neue EFI mit deiner vergleichen.

Sollte soweit laufen.

Beitrag von „bluebyte“ vom 27. Dezember 2020, 17:03

[bananaskin](#)

Beitrag von „bananaskin“ vom 27. Dezember 2020, 17:04

Ja, richtig, ist ja erstmal nicht verkehrt

Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 17:06

Habe OC Version 0.6.3 und habe die Sprache mal geändert. cfg-LOck finde ich in meinem BIOS nicht. Ich versuche es jetzt mal noch mit der EFI von bananaskin.

Beitrag von „bluebyte“ vom 27. Dezember 2020, 17:08

Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 17:13

Mit der EFI von bananaskin kommt nur ein Apple Logo. Ganz ohne Ladebalken.

Beitrag von „bananaskin“ vom 27. Dezember 2020, 17:14

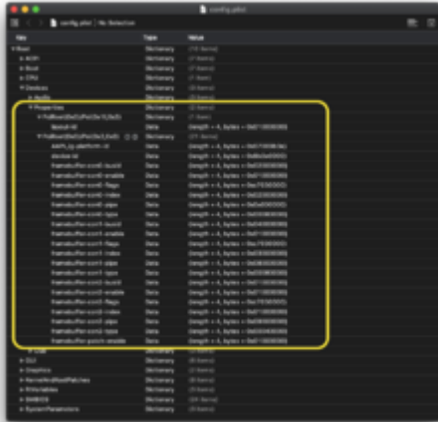
Ja das ist richtig, er findet keine Graphik...nimm die neue EFI mal

Upps, DeviceProberties habe ich vergessen zu ändern.....bitte mit der zip3 testen

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Dezember 2020, 17:15

[MaGs](#)

Wegen der Grafik Öffne mal deine Clover config.plist und kopier dir das füge das in der OpenCore config ein .



Beitrag von „bluebyte“ vom 27. Dezember 2020, 17:16

Beitrag von „MaGs“ vom 27. Dezember 2020, 17:41

Auch mit EFI3 kein Ladebalken. Den Vorschlag von [OSX-Einsteiger](#) probiere ich gleich mal aus, wenn ich es finde 😄

Der Monitor funktioniert jetzt. ich komme auch in den installer rein. allerdings ist er immernoch auf russisch. soll ich (wenn ich es umgestellt bekomme auf deutsch) mal die installation probieren? es handelt sich immer noch um meine eigene EFI, nur eben mit den ergänzungen von OSX-Einsteiger.

Das hat geklappt. Ich starte mal die Installation. Bin gespannt.

Update: die Installation läuft bis etwa zur Hälfte und dann geht der Monitor aus. 😞

Update 2: Es hat beim zweiten Anlauf dann doch geklappt. Jetzt probiere ich mal die Aktualisierung.

Update 3 (und auch vermutlich das letzte): Die Aktualisierung ist geglückt. Vielen Dank an alle die mir geholfen haben! Ihr seid weltklasse!!!!



Doch noch eine Kurze Nachfrage an [bluebyte](#) : Wie war das nochmal mit [SIP](#). Sollte/muss ich da noch was umstellen?

Beitrag von „bluebyte“ vom 28. Dezember 2020, 13:29

Ja, musst die [SIP](#) umstellen, damit du die Updates installieren kannst. So die Meinung hier im Forum.

Hast du dein CFG-Lock wieder auf "Yes"?

Beitrag von „MaGs“ vom 30. Dezember 2020, 12:36

[bluebyte](#)

Ja habe CFG-Lock auf "Yes"

Wie stelle ich [SIP](#) um? Ich konnte das Update von Catalina auf Big Sur ganz normal starten. Also Updates funktionieren scheinbar einwandfrei.

Beitrag von „bluebyte“ vom 30. Dezember 2020, 14:25

Ich meine die Updates unter Big Sur für Big Sur

Beitrag von „MaGs“ vom 9. Januar 2021, 17:26

Edit:

suche jetzt für diese Stabil laufende Kiste eine Grafikkarte.

Am liebsten wär mir was, was OOB läuft. Finanziell wären 50-100€ machbar (darf auch gerne gebraucht sein). Bekomm ich da was passendes für mein System?

Wäre für Vorschläge sehr dankbar. 😊