

Gruß

Beitrag von „kaneske“ vom 27. Januar 2022, 20:01

Pfleg bitte deine Systemdaten in deinem Profil und nicht der Signatur alleine ein, mobil kann ich nicht erkennen an welchem System hier gerade geforscht werden soll.

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 20:07

[Zitat von kaneske](#)

Pfleg bitte deine Systemdaten in deinem Profil und nicht der Signatur alleine ein, mobil kann ich nicht erkennen an welchem System hier gerade geforscht werden soll.

Alles klar, ist es nun besser? Btw. ich bin neu auf dem Forum deswegen kenne ich mich nicht so ganz aus mit der Seite. Lg

Beitrag von „kaneske“ vom 27. Januar 2022, 20:22

Ja danke dafür.

Bist du den Dortania Guide genau durch gegangen?

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

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 20:40

[Zitat von kaneske](#)

Ja danke dafür.

Bist du den Dortania Guide genau durch gegangen?

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

zu 70% als ich auf Reddit das gefunden habe: [Reddit Link](#)

Ich fand es hiermit angenehmer, jedoch hat es noch mehr Verwirrung herbeigeführt als das Tutorial von Dortania.

Das Problem ist, ich hab es auch mehrmals mit dem Tutorial versucht von Dortania, jedoch bekomme ich entweder die Meldung das es ein Vault Problem gibt, oder ich das ich ein Kernel Problem bekomme und er sich dann Rebootet. Was beim Reddit Tutorial nicht der fall war, bis ich dann gesehen habe er lädt ca. 40% und startet dann neu (beim Apple Logo).

Aber ich versuche mal mehr Debbinging Infos zu erhalten, danke dir dennoch.

Lg

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 20:45

hallo [volcano](#) ,

bootet er neu - oder gibt es eine bootschleife?

das einige male neu gebootet wird ist ähnlich wie bei win, das gehört so- wie es bei einem BSD aussieht weiß ich nicht (nur der teufel oder wars der daemon?), vermute aber das es das dort nicht tut.

welchen weg bist du bei dortania gegangen,-den via gibmacos?

Willkommen im
Forum!

Ig und ein



Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 20:52

[Zitat von apfel-baum](#)

hallo [volcano](#) ,

bootet er neu - oder gibt es eine bootschleife?

das einige male neu gebootet wird ist ähnlich wie bei win, das gehört so- wie es bei einem bsd aussieht weiß ich nicht (nur der teufel oder wars der daemon?), vermute aber das es das dort nicht tut.

welchen weg bist du bei dortania gegangen,-den via gibmacos?

Willkommen im
Forum!

Ig und ein



Alles anzeigen

Hey,

also der Rechner bootet neu, und schmeißt mich dirket raus aus dem Ladevorgang, dann kann ich wieder auswählen was ich booten möchte.

Hier mal ein Bild vom Boot vorgang

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 20:53

lade das bild bitte hier direkt in den thread das ist erlaubt, ggf. markiere den kasten vorschau einfügen, danke

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 20:55

hast du eine efi erstellt und alles nötige dort eingepflegt?

edit- wie sehen deine bioeinstellungen aus- entsprechend dortania?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Januar 2022, 21:04

[volcano](#)



Willst du die Intel Grafik benutzen oder hast du eine DGPU drin ?

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 21:10

[Zitat von OSX-Einsteiger](#)

[volcano](#)



Willst du die Intel Grafik benutzen oder hast du eine DGPU drin ?

die Intel Grafik

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 21:12

ok, grafik: intel uhd 630-siehe <https://www.intel.de/content/w...0-ghz/specifications.html>

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Januar 2022, 21:12

Aktuell wie du es hast kann es nicht funktionieren gib mir ein paar Minuten dann geb ich dir



bescheid

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 21:12

[Zitat von apfel-baum](#)

hast du eine efi erstellt und alles nötige dort eingepflegt?

edit- wie sehen deine bioeinstellungen aus- entsprechend dortania?

ich hab die nötigen eingepflegt, zumindest habe ich es versucht xD

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 21:14

ohne [OSX-Einsteiger](#) vorwegzugreifen- wäre klasse, wenn du bitte die config.plist ggf. efi-entpersonalisierst uppen würdest-gezippt-, für einen genaueren reinblick

edit- da habe ich deinen link zur efi völlig übersehen

danke

edit2- efis kannst du, so wie das bild auch direkt hier ins forum uppen,

lg 😊

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 21:19

[Zitat von apfel-baum](#)

ohne [OSX-Einsteiger](#) vorwegzugreifen- wäre klasse, wenn du bitte die config.plist ggf. efi-entpersonalisierst uppen würdest-gezippt-, für einen genaueren reinblick

edit- da habe ich deinen link zur efi völlig übersehen

danke

edit2- efis kannst du, so wie das bild auch direkt hier ins forum uppen,

lg 😊

Alles anzeigen

So in etwa? 😊

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 21:23

ja, so ist es super 😊

danke

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 21:26

Dann hätte ich aber noch eine Frage, man sagt ja es sei besser einen Hackintosh zu betreiben mit zwei Festplatten die dann halt zwei System habe. Also halt Duol Boot.

Ginge die Intel m2 SSD damit? Sprich dass darauf dann z.B. MacOS ist und auf der crucial p1 mein Windows drauf läuft. Oder sind da bestimmte SSD besser?

[Intel SSD](#)

[Crucial P1](#)

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 21:30

das kannst du halten wie ein dachdecker, die "sollten" beide gehen,

getrennt ist meist besser- es geht auch alles (da kenne ich mich nicht aus) auf einer.

da du keine samsung hast, wirst du von deren problematik nicht betroffen sein- wie das bei deinen mit trim aussieht weiß ich nicht, das "solle" erst ab-bei monterey bemerkbar sein

übrigens dein csractive bezieht sich schon auf monterey, aber da wird [OSX-Einsteiger](#) vermutlich schrauben.

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 21:32

[Zitat von apfel-baum](#)

das kannst du halten wie ein dachdecker, die "sollten" beide gehen,

getrennt ist meist besser- es geht auch alles (da kenne ich mich nicht aus) auf einer.

da du keine samsung hast, wirst du von deren problematik nicht betroffen sein- wie das bei deinen mit trim aussieht weiß ich nicht, das "solle" erst ab-bei monterey bemerkbar sein

übrigens dein csractive bezieht sich schon auf monterey, aber da wird [OSX-Einsteiger](#) vermutlich schrauben.

Meine "csractive" ???

Tut mir leid, aber ich habe keinen Blassen Schimmer was das Heißen soll

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 21:33

siehe hier unter csr-active-config, passend zu deiner cpu im guide

<https://dortania.github.io/Ope...ist/comet-lake.html#nvram>

dein tastenlayout wäre derzeit übrigens us-amerikanisch, also qwerty , zumindeset nicht russisch kyrillisch, das ist immer etwas schwieriger zu installieren 😊

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Januar 2022, 21:35

[volcano](#)

Eine andere frage wie hast du dein Monitor angeschlossen HDMI oder Display Port

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 21:36

[Zitat von OSX-Einsteiger](#)

[volcano](#)

Eine andere frage wie hast du dein Monitor angeschlossen HDMI oder Display Port

Beides, ich habe den hier : <https://www.amazon.de/Acer-Dis...me-FreeSync/dp/B07254K8V7>

mein Mainboard hat einen DP und HDMI Ausgang, momentan sind beide aktiv.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Januar 2022, 21:43

Versuch es mal mit dieser Config.plist

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 21:49

[Zitat von OSX-Einsteiger](#)

Versuch es mal mit dieser Config.plist

Also erstmal danke für deine Hilfe, aber leider bekomme ich nun diese Fehlermeldung, diesmal steht da das ich kein MacOS Version drinnen habe. Was nun?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Januar 2022, 21:53

Wir bräuchten die log findest du auf dein USB Stick

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 21:58

[Zitat von OSX-Einsteiger](#)

Wir bräuchten die log findest du auf dein USB Stick

Achso klar kein Ding hier bitte vielleicht könnt ihr mehr rauslesen als ich, aber was komisch rüber kommt ist das die Uhrzeit nicht passt, obwohl die Log Datei völlig frisch ist. Ist es normal das es eine Stunde verzogen ist?

Dazu schalten sich alle USB Schnittstellen aus beim Booten, das ist normal oder? Selbst der USB Stick

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Januar 2022, 22:04

Du hast doch bestimmt OCAT opencore auxiliary tools

Packe mal denn USBInjectAll.kext hinzu .

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 22:10

[Zitat von OSX-Einsteiger](#)

Du hast doch bestimmt OCAT opencore auxiliary tools

Packe mal denn USBInjectAll.kext hinzu .

Tatsächlich ja, aber das gleiche Problem passiert da. Gibst nicht bei OpenCore ein Kext was noch detaillierte Debugging Infos gibt?

edit: hier screenshots aus dem Bios

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 22:19

ich weiß jetzt nicht, welche oc-debug version aktuell ist, das wäre eine weitere möglichkeit

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 22:22

[Zitat von apfel-baum](#)

ich weiß jetzt nicht, welche oc-debug version aktuell ist, das wäre eine weitere möglichkeit

Achso klar hier ist die Aktuelle.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 22:23

0.7.7 debug - grade geguckt - siehe <https://github.com/acidanthera/OpenCorePkg/releases>

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 23:01

Also kurze Info:

Ich hab in Github den Artikel hier gefunden: <https://github.com/hackintosh1...-Z490-Gaming-Plus-UHD-630>

Aber ich denke das des hier sehr viel wert ist als meine selbst verrichtete Version vom Efi

Leider ist das die Pinke Version von Hackintosh 🍏

Denke diesmal liegt es sogar am Bios, aber da weiß ich es auch nicht oder an meiner CPU ist was falsch eingestellt

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:03

ok, pink und grün ist ein bekannter "fehler"

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 23:08

[Zitat von apfel-baum](#)

ok, pink und grün ist ein bekannter "fehler"

puuh und was mache ich jetzt laut diesem Thred hatte jemand auch das Problem: [Pink Screen](#)

sollte ich mal Whatevergreen und lilu einfach austauschen?

edit: im Tool Ocat wird mir auch gezeigt das die Kext nicht mehr aktuell sind

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:10

ok, der link ist von 2018 und clover, dieses phänomen ist auch schon "aktueller" wieder aufgetreten, ich weiß aber nicht wie das gelöst worden ist ggf. ins blaue, war das via hackintool- aber das ist jetzt grade nur mutmaßen.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:11

ui, ja, das kannst du generell schon machen 😊 die kexte updaten- auch via ocat geht das, ja

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 23:17

[Zitat von apfel-baum](#)

ok, der link ist von 2018 und clover, dieses phänomen ist auch schon "aktueller"wieder aufgetreten, ich weiß aber nicht wie das gelöst worden ist ggf. ins blaue, wardas via hackintool- aber das ist jetzt grade nur mutmaßen.

ich hab den Link schonmal genutzt, es ging sogar mal prima. deswegen habe ich den rausgesucht aus den tiefen des Internet.

[Zitat von apfel-baum](#)

ui, ja, das kannst du generell schon machen 😊 die kexte updaten- auch via ocat geht das, ja

Leider ohne erfolg immernoch so grün und pink. Kann es sein das ein Profil aktiv ist für Farbblinde?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:18

nein, das liegt am anschluss und mw. der belegung, daher hackintool

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:23

hast du schonmal probiert, die monitorkabel , einmal raus und danach wieder zurückzustecken? - klar das wäre ein sehr doofe lösung auf die dauer

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 23:26

Zitat von apfel-baum

hast du schonmal probiert, die monitorkabel , einmal raus und danach wieder zurückzustecken? - klar das wäre ein sehr doofe lösung auf die dauer

OMG JA ich habs ich musste das HDMI Kabel nicht nur vom Monitor ziehen sondern auch vom Mainboard. Jetzt startet es, ganz normal aber ich finde es nur doof das ich immer mit USB Stick booten muss. Gibst da auch eine Lösung? 😊

Nochmal vielen Dank an eure Mühe  Bestes Forum.



Oh und ich hab ja das ganze "nochmal" gemacht weil ich ja jetzt zwei SSD habe, kann ich im Festplatten Manager einfach die 2 SSD auswählen und es darauf installieren?

Weil ich hatte schonmal das Problem das ich nur auf die Windows Festplatte drückte und weg war Windows, also es konnte im Bios nicht mehr meine Haupt SSD lesen.

edit: Uii hab das hier gefunden <https://dortania.github.io/OpenCore-Multiboot/QUICK.html>

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:31

ja, natürlich geht das auch ohne usb-stick, diesen bitte gut aufbewahren und ggf auch einen weiteren zum experimentieren bereithalten.

damit du ohne usb-stick booten kannst, folgendes:

du mußt dazu die efipartition mounten, ich würde vorschlagen, die von der osx-ssd, -danach die efi-part von deinen usb-stick . ist dies geschehen "kopierst" du den ordner "efi" vom stick

auf die gemountete osx-efi-partition, schon bist du fertig

unmounten, neustart und im bios die entsprechende platte-ssd auswählen

hinzukommt- wenn du möchtest, das dir windows nicht "zerschossen" wird, wenn du das via picker oder ggf. opencanopy startest- mußt du noch deine config.plist anpassen

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 23:37

[Zitat von apfel-baum](#)

ja, natürlich geht das auch ohne usb-stick, diesen bitte gut aufbewahren und ggf auch einen weiteren zum experimentieren bereithalten.

damit du ohne usb-stick booten kannst, folgendes:

du mußt dazu die efipartition mounten, ich würde vorschlagen, die von der osx-ssd, - danach die efi-part von deinen usb-stick . ist dies geschehen "kopierst" du den ordner "efi" vom stick auf die gemountete osx-efi-partition, schon bist du fertig

unmounten, neustart und im bios die entsprechende platte-ssd auswählen

hinzukommt- wenn du möchtest, das dir windows nicht "zerschossen" wird, wenn du das via picker oder ggf. opencanopy startest- mußt du noch deine config.plist anpassen

Alles anzeigen

oha ok also erstmal den EFI Ort vom Boot System einem Buchstaben geben oder?

Hab da irgendwann mal so ein Video gesehen der hat einfach per Drag and Drop das gemacht, denke aber das wäre die Riskantere Variante oder?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:38

du mußt der efi keinen buchstaben geben, die mußt du nur in die -auf die gemountete"eingehängte" efi-partition kopieren

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 23:39

[Zitat von apfel-baum](#)

du mußt der efi keinen buchstaben geben, die mußt du nur in die -auf die gemountete"eingehängte" efi-partition kopieren

Alles klar, also laut Datenträgerverwaltung ist meine Haupt sowie Neben SSD auf GPT, das ist doch schonmal das richtige Format oder?

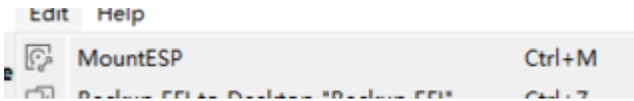
Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:39

z.b. die osx-ssd via cloverconfigurator mounten- ich nutze das nur als mounter, oder du kannst das auch mit den ocauxtools bewerkstelligen- da gibt es einen entsprechenden eintrag

gpt ist deine jeweilige systemplatte, sowohl win, als auch osx nutzen mittlerweile gpt sowie uefi

die "efi oder auch esp efi systempartition" ist in fat32 oder gar exfat formatiert und beinhaltet einen ordner namen "efi", wenn der vorhanden ist und du von der "platte" bootest, wird dieser erkannt und das sys wird davon gestartet

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 23:42

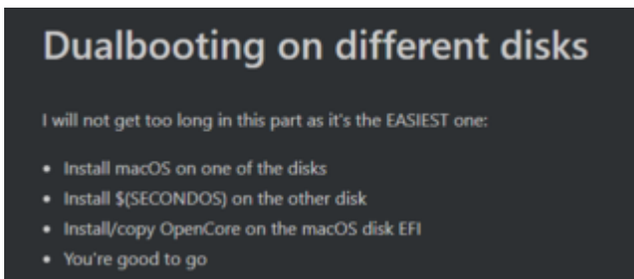


Das ist hiermit gemeint, richtig?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:42

genau -der- punkt -da ist auch von vorteil, das du zwei unterschiedliche größen-hersteller hast, zwecks unterscheidung- 😊

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 23:47



Wäre das hier richtig? Weil anscheinend muss ich es ja erstmal installieren und hoffen das Windows "lebt" danach

edit ob danach die Daten weg sind ist mir sorgesagt noch wurst, da eh nicht viel drauf ist

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:49

nein- du "mußt" da nix installieren, du hast mit der efi auf dem usb-stick -alles- was du benötigst

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 23:50

[Zitat von apfel-baum](#)

nein- du "mußt" da nix installieren, du hast mit der efi auf dem usb-stick -alles- was du benötigst

Also MacOS noch nicht installieren, sondern erst die Efi reinkopieren, aber was ist mit dem Ordner: com.apple.recovery.boot

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:51

äh- moment, osx ist noch nicht installiert? das hatte ich grade nicht auf dem schirm

Beitrag von „volcano“ vom 27. Januar 2022, 23:51

[Zitat von apfel-baum](#)

äh- moment, osx ist noch nicht installiert? das hatte ich grade nicht auf dem schirm

achso ja dann mach ich das erstmal, sorry hätte mich besser ausdrücken solln

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 23:52

kein problem- liegt auch an mir, ein paar sachen parallel.. 😊

-vorgehensweise-

osx installieren -> efi-esp mounten via ocaux und den efi-ordner vom stick auf die osx-esp-efi-partition kopieren

Beitrag von „apfel-baum“ vom 28. Januar 2022, 00:18

als feinheiten, wenn du windows über den oc-picker startest- nicht unwichtig, in sachen lizenzen.

damit die winsachen deiner hardware weitergereicht werden -

edit das habe ich notiert :

Kernel/Quirks/CustomSMBIOSGuid true/yes

PlatformInfo/UpdateSMBIOSMode Custom

ProvideCurrentCpuInfo auf NO

das ist für "echte werte"- aber da kommt ja noch etwas dazu. und dazu noch der post [OpenCore Sammelthread \(Hilfe und Diskussion\)](#)

Beitrag von „volcano“ vom 28. Januar 2022, 00:42

Neues Problem ist aufgetaucht, ich kann selbst mit USB Stick nicht in den Rest der Installation ausführen, ich hab MacOS Installiert danach startet der Rechner neu und ich komme wieder in das OC menü, wenn ich jetzt Leertaste drücke passiert nichts. So Als hätte ich MacOS installiert aber wäre nicht Ansprechend. Sogar installiert auf die Zweite SSD.

Das ist doch echt skurril

edit: ich hab mal den EFI Ordner so reingelegt das es eigentlich darüber laufen sollte, selbst da schmeißt er direkt mich in das Windows System



Beitrag von „apfel-baum“ vom 28. Januar 2022, 00:51

nehme doch die andere ssd, eben genau die, auf welcher du das osx installiert hast und kopiere den efi-ordner des stickes dorthin. im bios stellst du danach ein, das von der osx-platte gebootet werden soll, oder du drückst entsprechende f-taste um das jedes mal manuell auszuwählen

Beitrag von „MPC561“ vom 28. Januar 2022, 12:27

Vielleicht noch als Anmerkung,

Als erstes Windows installieren (UEFI Mode und keinesfalls MBR)

Danach OSX installieren.

Sonst kann es passieren das Windows OSX die UEFI zerschreibt (wen man die EFI schon auf der OSX NVME hat und nicht mehr auf dem USB Stick)

Das kann Windows übrigens auch noch machen wenn es sich Updatet. Deswegen immer einen USB Stick mit aktueller EFI als Rettungsstrick liegen haben!

Beitrag von „volcano“ vom 28. Januar 2022, 14:29

[Zitat von MPC561](#)

Vielleicht noch als Anmerkung,

Als erstes Windows installieren (UEFI Mode und keinesfalls MBR)

Danach OSX installieren.

Sonst kann es passieren das Windows OSX die UEFI zerschreibt (wen man die EFI schon auf der OSX NVME hat und nicht mehr auf dem USB Stick)

Das kann Windows übrigens auch noch machen wenn es sich Updatet. Deswegen immer einen USB Stick mit aktueller EFI als Rettungsstrick liegen haben!

Alles anzeigen

also ich hab mal geschaut und gesehen das es auf GPT Format ist:

```
DISKPART> list disk
```

Datenträger ###	Status	Größe	Frei	Dyn	GPT
Datenträger 0	Online	238 GB	127 MB		*
Datenträger 1	Online	931 GB	1024 KB		*

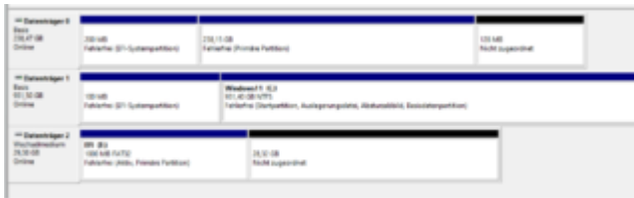
edit:

Also ich hab jetzt versuch den EFI Folder zu kopieren in das Betriebssystem

Datenträger 0 ist MacOS

Datenträger 1 Ist Windows

Das letzte ist der USB Stick



Doch selbst durch das Bearbeiten der EFI Folder in Windows komm ich nicht in MacOS, muss ich evtl. was im Bios umstellen? Damit ich auch über das Bios in MacOS komme, den so sieht er anscheinend nichts, oder gehört sich das so?

Beitrag von „MPC561“ vom 28. Januar 2022, 15:02

Reihenfolge und alles erstmal mit USB Stick:

- Win installieren mit GPT (hast du)
- OSX installieren (hast du?)

OSX booten und dann ein Tool wie OpenCore Configurator unter OSX herunterladen und öffnen. Wir wollen hier den OC Configurator aber nicht zum editieren der config.plist nehmen. Wir brauchen den nur weil der die EFI Partitionen mounten kann.

Dann mounten wir die EFI Partition des USB Sticks und kopieren uns die EFI auf den Desktop.

Wir unmounten den USB Stick.

Wir mounten die EFI Partition der OSX Platte.

Wir kopieren den vorher auf dem Desktop abgelegten Folder EFI in die EFI Partition der OSX Platte

Nun entfernen wir den USB Stick, rebooten und ändern im BIOS die Bootreihenfolge so dass die OSX Platte im UEFI Modus gebootet wird.

Dann solltest Du erstmal keinen USB Stick mehr brauchen.

Beitrag von „volcano“ vom 28. Januar 2022, 15:12

[Zitat von MPC561](#)

Reihenfolge und alles erstmal mit USB Stick:

- Win installieren mit GPT (hast du)
- OSX installieren (hast du?)

OSX booten und dann ein Tool wie OpenCore Configurator unter OSX herunterladen und öffnen. Wir wollen hier den OC Configurator aber nicht zum editieren der config.plist hernehmen. Wir brauchen den nur weil der die EFI Partitionen mounten kann.

Dann mounten wir die EFI Partition des USB Sticks und kopieren uns die EFI auf den Desktop.

Wir unmounten den USB Stick.

Wir mounten die EFI Partition der OSX Platte.

Wir kopieren den vorher auf dem Desktop abgelegten Folder EFI in die EFI Partition der OSX Platte

Nun entfernen wir den USB Stick, rebooten und ändern im BIOS die Bootreihenfolge so dass die OSX Platte im UEFI Modus gebootet wird.

Dann solltest Du erstmal keinen USB Stick mehr brauchen.

Alles anzeigen

Das ist ein sehr guter Plan, nur das Problem ist ich kann nicht mal MacOS Booten, es wird einfach nicht möglich, ich hatte jetzt diese Reihenfolge:

1. USB Stick Rein und darüber gebootet
2. Dann MacOS Ausgewählt, läuft auch tatenlos
3. Dann zweit SSD ausgewählt und in APFS formatiert danach Installiert wie gewohnt
4. Neugestartet und konnte wieder nur den Wiederherstellungsmodus auswählen (USB STICK)
5. Dann anderes Format ausgewählt (Mac OS Extended (Journaled)) das ging sogar das ich jetzt MacOS Auswählen kann im OC Bootloader
6. Dann drück ich drauf und das Apple Logo kommt
7. Dann startet der Rechner auf einmal neu und ich sehe nicht mehr den MacOS Installer.
8. Kann dann wieder den Wiederherstellungsmodus auswählen oder reset NVRAM oder Windows (beim ersten fragt mich sogar der Wiederherstellungsmodus ob ich nochmal MacOS installieren möchte)

So zumindest sieht es jetzt bei mir aus, ich komme weder USB Stick Technisch noch SSD Technisch in MacOS

Beitrag von „MPC561“ vom 28. Januar 2022, 15:35

[Zitat von volcano](#)

Dann anderes Format ausgewählt (Mac OS Extended (Journaled)) das ging sogar das ich jetzt MacOS Auswählen kann im OC Bootloader

MacOS rebootet bei der Installation mehrfach. Nach nur einem reboot ist noch lange kein OSX installiert.

Das es nach dem ersten Reboot während der Installation einen Reset nach kurzer Zeit gibt liegt u.a. daran das du nicht APFS ausgewählt hast als Dateisystem. Das ist zwingend notwendig!

Das es auch einen Reboot gibt wenn Du APFS auswählst liegt an deiner EFI die noch nicht passt.

Aber da bin ich raus die lauffähig zu machen.

Auf Github gibt es auch schon lauffähige EFIs: [Klick](#)

Die kannst Du ja mal mit deiner vergleichen.

Beitrag von „volcano“ vom 29. Januar 2022, 01:09

So kleines Update, ich hab es nun geschafft macos Catalina zum laufen zum bringen, das Thema kann meinenswegen erstmal geschlossen werden 😊 Vielen Dank nochmal an alle die halfen Kuss an euch



Beitrag von „Hecatomb“ vom 29. Januar 2022, 09:39

[volcano](#) du kannst selbst das Thema auf erledigt setzen... Geschlossen wird hier nichts, weil immer mal wieder Leute fragen, oder das gleiche Problem haben.

Schönen Tag noch