

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „Maddeen“ vom 7. Februar 2020, 23:52

[Zitat von JimSalabim](#)

Maddeen Wird dir nach Hinzuaddieren des Wertes für NTFS deine Windows-Partition automatisch ohne Custom-Eintrag im Menü angezeigt? Bei mir war das nicht so.

Keine Chance [JimSalabim](#) . Die Windows Partitionen erscheinen offensichtlich **nur**, wenn es dazu auch einen passenden Entry gibt. Ich habe es gerade mal ausgetestet

1. Setting = Kein CustomEntry - nur NTFS [ScanPolicy](#) --> keine Einträge
2. Setting = Win10 mit CustomEntry + NTFS [ScanPolicy](#) --> Win10 wird angezeigt, aber meine Win10 Backup Platte nicht
3. Setting = Win10 und Win10 Backup mit CustomEntry + NTFS [ScanPolicy](#) --> Win10 und Win10 Backup werden angezeigt.

Parallel ist mir dann auch aufgefallen, dass wenn am Ende des PCIroot Pfades nicht der Pfad zur Boot64.efi steht, wird auch nichts angezeigt. Mag für "Coder" logisch sein, für mich war es das nicht 😊

Sprich:

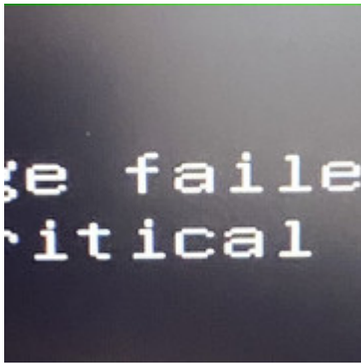
PciRoot(0x0)/Pci(0x1B,0x3)/Pci(0x0,0x0)/Sata(0x0,0xFFFF,0x0)/HD(2,GPT,1048C251-469B-470B-8219-488C19E5C2B2,0xE1800,0x32000)\EFI\BOOT\BOOTX64.EFI ---> Wird angezeigt!

PciRoot(0x0)/Pci(0x1B,0x3)/Pci(0x0,0x0)/Sata(0x0,0xFFFF,0x0)/HD(2,GPT,1048C251-469B-470B-8219-488C19E5C2B2,0xE1800,0x32000) ---> Wird nicht angezeigt

Mein Windows bootet auch einwandfrei, obwohl ich diverse SSDTs habe, wo ich ja (wenn ich wieder an Grivens Video denke) eigentlich irgendwelche Anpassungen mit "_OSI" (was immer das ist 😊) machen soll.

Scheint bei mir nicht relevant zu sein.

Meine Windows10 Backup Partition startet hingegen nicht - hier kommt weiterhin dieser Fehler:



Vermutlich, weil die Windows10 Backup Partition über eine andere UUID gestartet werden muss. Das ist aber eher mein spezifisches Problem, da ich die Win10 Backup-Partition mit diesem Tool hier mache:

<https://www.fssdev.com/products/casper/>

Es war damals das einzige was ich gefunden habe, dass wie CarbonCopy eine bootbare Kopie erstellt ...

P.S

Hat eigentlich schon einer mit OC auf macOS 10.15.3 geupdated? Ich traue mich noch nicht.



P.P.S

Trotz der sonst sehr guten Dokumentation von OC ist das Thema Bootpicker aus meiner Sicht nicht ausreichend dokumentiert - jedenfalls nicht für "nicht-Coder".

So fehlt z.B. die Info (oder ich habe sie nicht gesehen), dass Non-APFS Partition ohne custom entry gar nicht erst erscheinen.

Das es nicht ausreichend dokumentiert ist, merkt man auch, wenn man so die Threads/Posts hier und auch bei insanlymac oder den Tomaten durchliest. Nach diesem Thema fragen und verzweifeln verhältnismäßig viele. Jegliches Feedback in den Posts zu solchen Fragen wirkt mehr wie raten, als das es sich nach der Lösung anhört... so nach dem Motto "versuch mal das, versuch mal dies".

Es wird sicherlich einen Grund geben, warum man nicht einfach wie bei Clover die UUID angibt und gut ist - aber "user friendly" ist das nicht.

Meine nächste Herausforderung wird dann wohl werden, wie man es hinbekommt, dass man komplett ohne Bootpicker auskommt, aber OC natürlich die richtige Partition bootet (und nicht den CarbonCopy-Klon) und ich sowohl macOS-Updates erfolgreich durchführen, als auch als "Startvolumen" mein Win10 als nächsten Boot setzen kann.

Am besten macht Griven demnächst ein 3 Stunden Video, wo er alles durchgeht und erklärt.

Das Video hat mir mehr geholfen, als die Doku - aber natürlich weil mir eben das Grundverständnis für sowas leider fehlt und an Griven offensichtlich ein Lehrer verloren gegangen ist. 😊