

Startprobleme?

Beitrag von „MoCut“ vom 28. Juli 2022, 16:28

Hi, habe folgendes Problem.

Normal bekomme ich beim Hochfahren eine Auswahl von meinem Dual-System »Mac/Win«.

Nun fährt er automatisch mit Win hoch.

Wenn ich meine Backup-Platte per USB anstecke zeigt er mit wieder die Auswahl vom Dual-System - und auch beide Mac Systeme (USB und Intern) - an und ich kann normal auf das Interne System hochfahren.

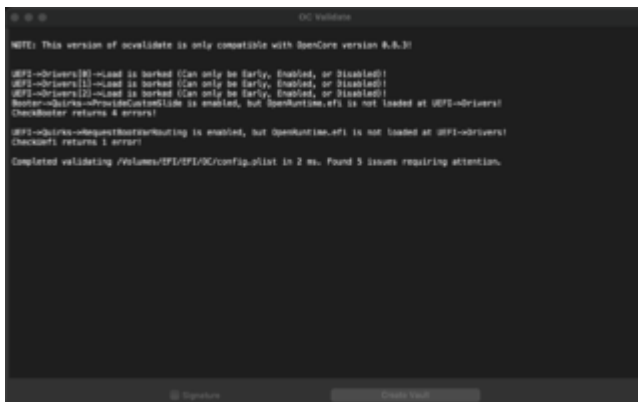
Wenn ich die USB wieder abschließe kommt wieder keine Auswahl und gleiches Spiel geht los - WIN.

Hat da jemand eine Idee?

Bei OCAT bekomme ich eine Fehlermeldung - vielleicht könnt ihr damit was anfangen?

Dank im Voraus

LG
Otmar



```
OC: validate
NOTE: This version of ocvalidate is only compatible with OpenCore version 0.8.3!
UEFI-Drivers[0]-load is borked (Can only be Early, Disabled, or Disabled!)
UEFI-Drivers[1]-load is borked (Can only be Early, Disabled, or Disabled!)
UEFI-Drivers[2]-load is borked (Can only be Early, Disabled, or Disabled!)
Nucleus-Quirks-FreezeCustomize is enabled, but OpenRuntime.efi is not loaded at UEFI-Drivers!
CheckMaster returns 4 errors!

UEFI-Quirks-RequestBootOrderRouting is enabled, but OpenRuntime.efi is not loaded at UEFI-Drivers!
CheckLeft returns 1 error!

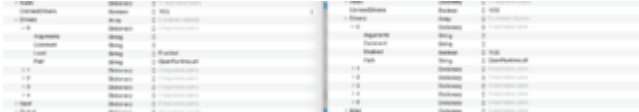
Completed validating /Volumes/EFI/OC/config.plist in 2 ms. Found 5 issues requiring attention.
```

Beitrag von „fabiosun“ vom 28. Juli 2022, 16:30

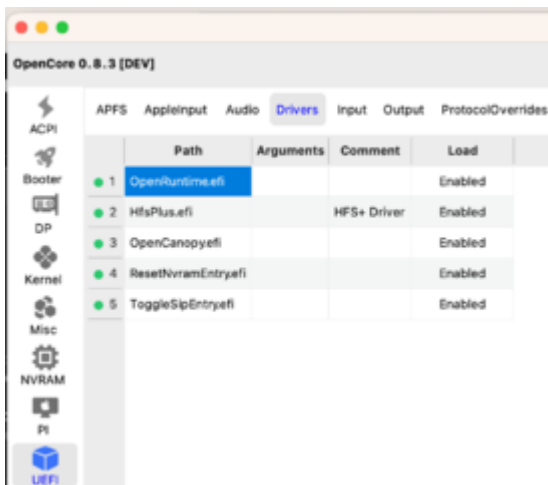
you have to adjust uefi/drivers

you have updated to latest OpenCore and something is changed there

if you like post your config.plist



Left is the new driver way, right the old one



OCAT new structure for drivers

Beitrag von „MoCut“ vom 28. Juli 2022, 17:03

Hi, vorerst Danke.

Habe alle Updates gemacht und OCAT zeigt keine Fehlermeldung mehr an.

Das Problem ist leider noch nicht behoben.

Im Anhang meine Config - bin mir sicher du findest den Fehler!

THX[config.plist](#)

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 28. Juli 2022, 17:19

Kann es sein, dass im Bios die Bootreihenfolge auf USB und dann auf die Windowsplatte zeigt?

Falls ja könntest Du es dort anpassen,)

Beitrag von „MoCut“ vom 28. Juli 2022, 19:48

[fabiosun](#) - Thank's

[Canyonwalker](#) - Danke

OCAT Update und Blick ins Bios war die Lösung - vielen Dank! 😊

Kann es sein das sich bei einem Win-Update im Bios die Bootreihenfolge ändert ? War da schon Ewigkeiten nicht mehr drinnen.

Aber jetzt ist ja alles wieder gut!

THX

Beitrag von „apfel-baum“ vom 28. Juli 2022, 19:50

[MoCut](#)

wenn beim [biosupdate](#) z.b. ein nvramreset mit abläuft -den kann man ja im normalfall nicht "einfach so" machen, kann das durchaus sein. und oder beim [Biosupdate](#) ansich

lg 😊

Beitrag von „MoCut“ vom 28. Juli 2022, 20:01

OK 👍 jetzt ist alles klar!

Danke

LG

Beitrag von „al6042“ vom 28. Juli 2022, 20:13

Gerade wenn die EFIs für Windows und macOS auf der gleichen Bootplatte liegen, kann das bei Windows-Updates zu Schwierigkeiten führen.

Deswegen empfiehlt sich auch die Nutzung von verschiedenen Platten pro Betriebssystem und dem Entfernen der jeweils anderen Platte, während der Erst-Installation der einzelnen Betriebssysteme.

Ist diese Trennung einmal vollzogen, haben weitere Updates keinen negativen Einfluss mehr.

Das gilt auch für Upgrades auf neuer macOS-Versionen.

Inwieweit das auch für ein Upgrade von Windows 10 auf Windows 11 auch gilt, kann ich nicht sagen,

Hinweis:

Update = Aktualisierung innerhalb einer Betriebssystem-Version

Upgrade = Aktualisierung auf eine neuere Version des Betriebssystems

Beitrag von „MoCut“ vom 28. Juli 2022, 22:19

Die zwei Systeme sind bei mir je extra auf einer 512er SSD installiert und das hat immer einwandfrei funktioniert. Win11 habe ich auch nicht installiert. Bei mir hat Win10 ein Auto-Update durchgeführt. Danke da hat sich das System verschluckt 😊 Dank eurer Hilfe ist ja jetzt wieder alles im Lot 👍

THX