

Upgrade OC von 0.9.8 auf 1.0.1 mit OCAuxiliaryTools: nach Boot unter Sonoma 14.7 schwarzer Bildschirm

Beitrag von „PSI69“ vom 7. Oktober 2024, 07:06

@[schrup21](#)

Danke fürs Nachschauen - OOConfigCompare kannte ich noch nicht! Einen NVRAM Reset habe ich noch nicht versucht als Abhilfe dazu, werde ich machen...

... und OCAT habe ich auch noch nicht in den Fingern gehabt, dementsprechend kenne ich die Fehler noch nicht, hm.

Zumindest habe ich nun ein paar Ansatzpunkte!

Gruß Peter

[EDIT 1]

Ähm, OCAT = OCAuxiliaryTools; okay 😊

Ich habe nun die config.plist beider Konfigurationen verglichen, trotz dessen, dass @[schrup21](#) das schon durchgeführt hat. Na ja, sie sind halt (bis auf die neueren Versionsnummern der aktualisierten Kexte) identisch. Passt also.

Ein Boot damit ist nach einem NVRAM Reset leider immer noch nicht möglich.

Die OCAT Fehler kann ich leider nicht nachvollziehen/reproduzieren - ein Validate bringt bei mir immer (Nachdem ich SN, UUID, etc. eingetragen habe) ein OK:

Code

1. NOTE: This version of ocvalidate is only compatible with OpenCore version 1.0.1!
- 2.
- 3.
4. Completed validating /Users/peter/Downloads/EFI.20241006-FORUM/OC/config.plist in 1 ms. No issues found.
- 5.
- 6.
7. OK !

Oder wie komme ich an die / zu den OCS:*. Meldungen im OCAT? Das bringt doch ggf. ein Validate (schon beim Öffnen)?!?

Meine Idee ist jetzt, vom alten Stand noch einmal zu beginnen und zuerst OC zu aktualisieren und dann nach und nach die Kexte. Gibt es dabei welche (also Kexte) die zwingend zusammen aktualisiert werden müssen? Oder wie würdet ihr jetzt vorgehen?

Danke Peter