

Erledigt

OpenCore 0.5.2 zu 0.5.7 klappt nicht

Beitrag von „devilfish“ vom 11. April 2020, 12:38

Hallo,

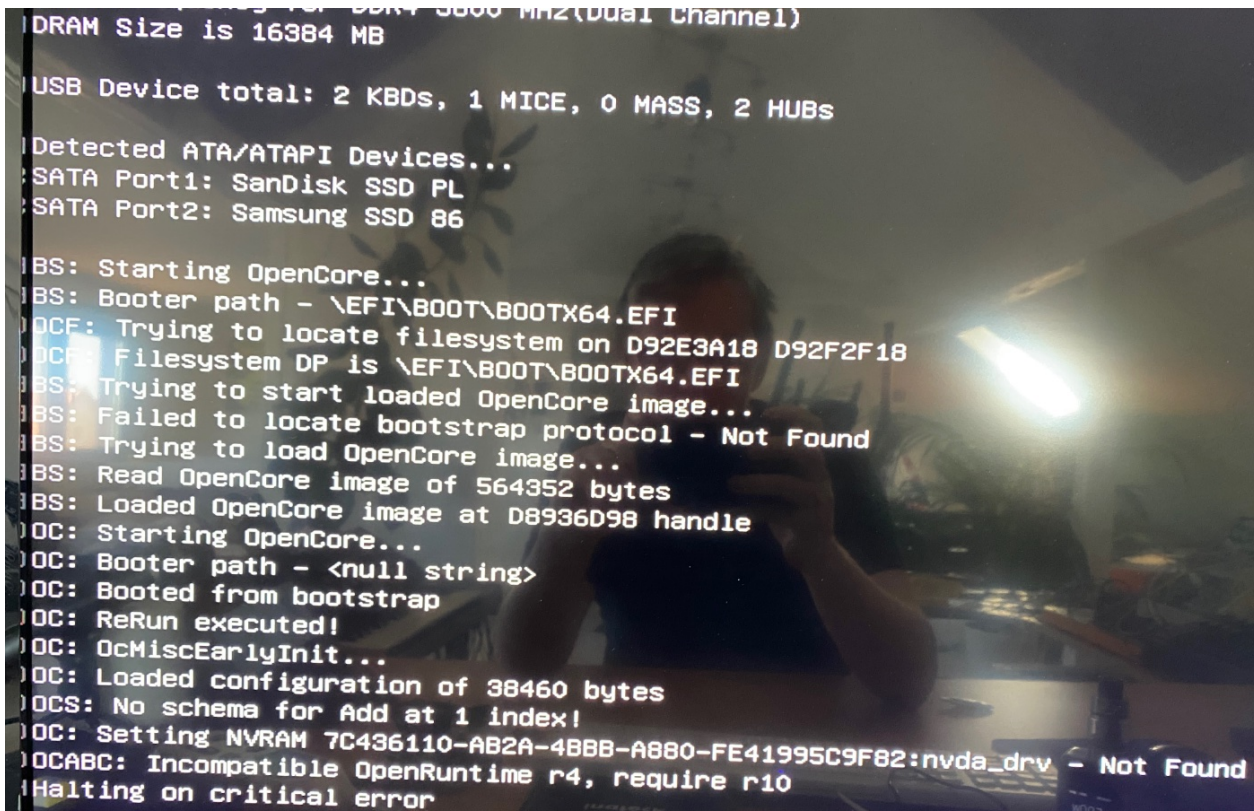
habe mich am Update von OpenCore versucht. Leider ohne Erfolg.

Ich habe die neuste Version von Github gezogen und das OC-tool über Git installiert. Online Update war möglich.

Jetzt habe ich meine alte Config.plist in den Input Ordner kopiert und zusätzlich alle anderen aufgeführten Dateien in den Ordner Extras kopiert. Das Tool ist sauber durchgelaufen, hat einiges in der Config.plist raus geworfen, neu eingetragen und geändert. Sag alles gut aus. Meine Plattformdaten und Co blieben auch erhalten. Ich habe mit Xcode mal kurz reingeguckt.

Leider startet meine Maschine damit jedoch nicht. Ich habe die beiden unter dem Ordner mit der original plist verglichen, sie sind identisch und jetzt weiß ich nicht weiter.. es sieht so aus als wäre eine Runtime veraltet? Wie kann das aber sein, das OC-Tool hat mir doch einen komplett neuen EFI Ordner erstellt. Dort müsste doch alles neu/aktuell sein?

hier die Meldung:



```
DRAM Size is 16384 MB
USB Device total: 2 KBDS, 1 MICE, 0 MASS, 2 HUBs
Detected ATA/ATAPI Devices...
SATA Port1: SanDisk SSD PL
SATA Port2: Samsung SSD 86
BS: Starting OpenCore...
BS: Booter path - \EFI\BOOT\BOOTX64.EFI
OCF: Trying to locate filesystem on D92E3A18 D92F2F18
OCF: Filesystem DP is \EFI\BOOT\BOOTX64.EFI
BS: Trying to start loaded OpenCore image...
BS: Failed to locate bootstrap protocol - Not Found
BS: Trying to load OpenCore image...
BS: Read OpenCore image of 564352 bytes
BS: Loaded OpenCore image at D8936D98 handle
OC: Starting OpenCore...
OC: Booter path - <null string>
OC: Booted from bootstrap
OC: ReRun executed!
OC: OcMiscEarlyInit...
OC: Loaded configuration of 38460 bytes
OCS: No schema for Add at 1 index!
OC: Setting NVRAM 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:nvda_drv - Not Found
OCABC: Incompatible OpenRuntime r4, require r10
Halting on critical error
```