

# Boot-Einträge für verschiedene Bootziele unterschiedlich beschriftet mit OC?

Beitrag von „haegar33“ vom 25. Januar 2021, 18:24

Hmm, bei meinen ersten Versuchen einen Umstieg von Clover auf OC habe ich wohl ein ähnliches Problem: 3 Disks (1x Clover Mac, 1x OC Mac, 1x Windows) dazu noch diverse Recovery Partitionen, im Mainboard BIOS werden 18(!) Bootmöglichkeiten angezeigt, viele doppelt.

Wenn ich mir das (nicht erfolgreiche) Bootlog von OC anschau scheint auch OC ewig nach der "richtigen" BootDisk zu suchen. Es gibt mehrere Logs wie:

Code

1. All green, starting boot management...
2. 82:397 03:897 OC: Ready for takeoff in 0 us
3. 82:848 00:450 OCB: Adding fs 49D84698 (E:0|L:0|P:Success) -  
PciRoot(0x0)/Pci(0x1F,0x2)/Sata(0x2,0xFFFF,0x0)/HD(1,GPT,D5677D2A-800A-4F0D-BF17-AB534DB01A7B,0x28,0x64000)
4. 83:305 00:457 OCB: Adding fs 49D79398 (E:0|L:1|P:Success) -  
PciRoot(0x0)/Pci(0x1F,0x2)/Sata(0x3,0xFFFF,0x0)/HD(1,GPT,CDFA19DA-7527-4A99-A2D8-2441DBA65151,0x28,0x64000)
5. 83:769 00:463 OCB: Adding fs 49D54798 (E:0|L:0|P:Success) -  
PciRoot(0x0)/Pci(0x1F,0x2)/Sata(0x4,0xFFFF,0x0)/HD(2,GPT,FDDDF6A0-6623-01D4-30E5-E8FE1133EA00,0xDB000,0xB0BEE)
6. 84:239 00:470 OCB: Adding fs 49D79118 (E:0|L:0|P:Success) -
7. ..
8. ..
9. Found 9 potentially bootable filesystems
- 10.
11. ..
12. ..
13. 156:855 00:001 OCB: Adding bless entry on disk -  
PciRoot(0x0)/Pci(0x1F,0x2)/Sata(0x2,0xFFFF,0x0)/HD(2,GPT,D1CFF208-AE80-4742-A453-EA79215C2C6F,0x64028,0x3A321FE0)/VenMedia(BE74FCF7-0B7C-49F3-9147-01F4042E6842,5830A78A5AD48949BA7E4AD069C703B6)

14. 157:643 00:787 OCBP: APFS Volume Info - 4A150B18 (1, 8AA73058-D45A-4989-BA7E-4AD069C703B6, 8)
- 15.
- 16.
17. ..
18. ..
19. 163:051 00:795 OCB: Showing menu...
20. 168:849 05:797 OCB: Should boot from 1. EFI (T:1|F:0|G:1|E:0|DEF:0)
21. 173:008 04:159 OCB: Perform boot EFI to dp  
PciRoot(0x0)/Pci(0x1F,0x2)/Sata(0x2,0xFFFF,0x0)/HD(1,GPT,D5677D2A-800A-4F0D-BF17-AB534DB01A7B,0x28,0x64000)/\EFI\BOOT\BOOTX64.EFI (0/0)
22. ..

Alles anzeigen

Also OC findet 9 Bootmöglichkeiten und wählt dann aber die  
die falsche HD! Das ist das Running System mit Clover!