

Erledigt

El Capitan + Win10 auf 2 SSD

Beitrag von „dn_75“ vom 13. April 2016, 23:30

Leute ich komme hier leider nicht weiter.

Wenn ich nach Tonnes Anleitung gehe funktioniert das nicht.

Ich mounte die EFI Partition und öffne über den Configurator die config.plist. Dann gebe ich unter GUI bei Custom Legacy die UUID Nummern aus der boot.log ein und nummeriere die durch. Dann speichere ich die config.plist. Wenn ich sie dann aber wieder öffne, sind alle Einträge wieder verschwunden.

Also habe ich unter HIDE folgendes eingetragen:

Legacy HD1, Legacy HD2, Legacy HD3 und Legacy HD4.

Somit werden mir beim Start nur noch folgendes angezeigt:

"Boot Windows from EFI" und "Boot Microsoft EFI boot menu from EFI". Mit letzterem Eintrag kann ich Windows booten.

Aber wie verstecke ich denn die andere Partition? Wenn ich bei HIDE einfach EFI eingabe führt das dazu, dass mir Clover beim Start überhaupt keine Platten mehr anzeigt. Logisch.

Schaut euch bitte mal meine boot.log an. Wir finde ich denn heraus, welche Platten Windows und welche Mac sind. Ich habe so ein wenig die Angst, dass ich mir die Mac Platten ausblende und nicht mehr ins System komme.

Und was mich auch wunder, dass die UUID aus der boot.log zu keiner einzigen UUID aus dem Festplattenmanager passt.

Code

1. 1:278 0:000 5. Volume:
2. 1:278 0:000
PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x0,0xFFFF,0x0)\HD(1,MBR,0x8B083658,0x800,0x32000)
3. 1:279 0:000 Result of bootcode detection: bootable Windows (vista,win)

4. 1:279 0:000 hiding this volume
5. 1:279 0:000 6. Volume:
6. 1:279 0:000
PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x0,0xFFFF,0x0)\HD(2,MBR,0x8B083658,0x32800,0x746D3000)
7. 1:280 0:000 Result of bootcode detection: bootable Windows (vista,win)
8. 1:280 0:000 hiding this volume
9. 1:280 0:000 7. Volume:
10. 1:280 0:000 PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x1,0xFFFF,0x0)\HD(1,GPT,0AFE1CEC-EED2-410B-9932-A0AE30ABEDF5,0x28,0x64000)
11. 1:280 0:000 Result of bootcode detection: bootable unknown (legacy)
12. 1:298 0:017 8. Volume:
13. 1:298 0:000 PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x1,0xFFFF,0x0)\HD(2,GPT,021E46CA-8200-4891-B91A-81A9422D770E,0x64028,0xE8D64860)
14. 1:299 0:000 9. Volume:
15. 1:299 0:000 PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x2,0xFFFF,0x0)\HD(1,GPT,31E356C0-F793-4D5C-8804-65E65D1FC6C1,0x800,0x32000)
16. 1:299 0:000 Result of bootcode detection: bootable Windows (vista,win)
17. 1:301 0:002 10. Volume:
18. 1:301 0:000 PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x2,0xFFFF,0x0)\HD(2,GPT,E15DDCAE-E487-442D-BA7B-58C460573C32,0x32800,0x40000)
19. 1:302 0:000 hiding this volume
20. 1:302 0:000 11. Volume:
21. 1:302 0:000 PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x2,0xFFFF,0x0)\HD(3,GPT,89436F9F-1D47-4313-8B8C-2B04397ED4C0,0x72800,0x1BDD0800)
22. 1:302 0:000 Result of bootcode detection: bootable Windows (vista,win)
23. 1:302 0:000 hiding this volume
24. 1:302 0:000 12. Volume:
25. 1:302 0:000 PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x2,0xFFFF,0x0)\HD(4,GPT,4D306CD5-4DCC-4AF1-B096-9FFCFE92B61A,0x1BE43000,0xE1000)
26. 1:303 0:000 Result of bootcode detection: bootable Windows (vista,win)
27. 1:303 0:000 hiding this volume
28. 1:303 0:000 13. Volume:
29. 1:303 0:000 PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x3,0xFFFF,0x0)\HD(1,GPT,C5390A7D-CFF1-4387-9913-C81221AC3685,0x28,0x64000)
30. 1:304 0:000 Result of bootcode detection: bootable unknown (legacy)
31. 1:309 0:005 This is SelfVolume !!
32. 1:309 0:000 14. Volume:
33. 1:309 0:000 PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x3,0xFFFF,0x0)\HD(2,GPT,B109C066-201C-4E15-BBAA-C10CE0C37E86,0x64028,0x1D02BA00)
34. 1:310 0:000 15. Volume:

35. 1:310 0:000 PciRoot(0x0)\Pci(0x1F,0x2)\Sata(0x3,0xFFFF,0x0)\HD(3,GPT,81B70E03-A5E6-4614-8884-7F58F30207E1,0x1D08FA28,0x135F20)

Alles anzeigen

Danke

Gruss
Dennis