

Erledigt

Dualboot Clover Verstecken von Platten

Beitrag von „Tonne74“ vom 12. Februar 2016, 09:34

klar doch 😊 das Problem kann jetzt ganz leicht gelöst werden.

1. Clover Configurator öffnen und dann deine [EFI Mounten](#).
2. Wie auf dem Bild: unter dem Reiter GUI oben die Einstellungen (Custom und ein Häkchen bei Entries)
3. jetzt sollten beim Clover start alle Win MBR Platten weg sein.
4. als nächstes gehst Du wieder in den Clover Configurator zu dem Reiter Boot.log und dann unten rechts auf Generate Log
5. jetzt solltest Du eine Menge von weißen Zeilen sehen, aber keine Panik scroll mal durch bis Du deine Festplatten findest (siehe Bild)
Info: Win Platten erkennst Du an MBR (wie im markierten Bereich siehe Bild)
OS-X Platten erkennst Du an GPT
Am besten Du speicherst dir die Log.Datei auf dem Schreibtisch
6. Da jetzt keine Win Platte zu sehen ist, müssen wir dein Win10 wieder sichtbar machen. das geht ganz leicht mit dem Reiter GUI und dann auf Custom Legacy (siehe Bild)
7. Ich habe mir jetzt ein paar Win Platten aus der Log Datei ausgesucht und diese wie auf dem Bild zu sehen eingetragen. (damit die suche schneller geht, trage mehrere Platten untereinander ein)
Unter Title habe ich alle durchnummeriert 1-5, das sind dann die Festplattennamen die du bei Clover unter der Festplatte siehst.
8. Jetzt nur noch Starten und probieren, mit welcher Platte er ins Win10 bootet.(und Nr. merken)
Dann gehst Du wieder in den Clover Cofigurator und löschst unter Custom Legacy alle Einträge bist auf die Nr. wo bei Dir Win 10 startet.
9. Nun solltest Du nur noch einen Eintrag haben wie bei mir: Dort unter Title den Namen eintragen wie Win dann im Clover angezeigt werden soll (bei mir: Win10pro
10. fertig
11. jetzt solltest Du nur noch 3. Platten sehen.
OS-X / OS-X- Recovery / Win10pro
- 12: OS-X- Recovery kannst Du dann auch noch über Hide Volumen verstecken.