

Erledigt

High Sierra mit Ozmosis

Beitrag von „griven“ vom 2. Dezember 2017, 14:11

In dem Fall musst Du den Eintrag selbst wieder einfügen 😊

Du kannst in der EFI Shell mit dem `fs` Kommando durch die einzelnen Dateisysteme wechseln `fs1`: gefolgt von enter wechselt zum Beispiel auf das Filesystem mit der Nummer 1. Der Befehl `ls` zeigt Dir den Inhalt des Dateisystems an. Ausgestattet mit beiden Befehlen kannst Du Dich jetzt auf die Suche nach dem richtigen Dateisystem begeben hierbei einfach mit `fs` durch die Dateisysteme wechseln und mit `ls` den Inhalt anzeigen lassen. Das machst Du so lange bis Du ein Dateisystem gefunden hast das einen Ordner enthält der aussieht wie eine UUID. Mit dem `cd` Befehl in den Ordner wechseln und erneut `ls` wenn Du da eine Verzeichnisstruktur findest die der von macOS gleicht hast Du das passenden Dateisystem gefunden. Anschließend muss nur noch der Boot Eintrag selbst gesetzt werden hierzu verwenden wir `bcfg`

Code

```
1. bcfg                                boot                                add                                1
   fs4:\name_des_verzeichnisses_das_wie_uuid_aussieht\System\Library\CoreServices\boot.efi
   "mac_os"
```

Natürlich musst Du `fs4` Durch das `fs` ersetzen das es letztlich bei Dir ist. Die Shell unterstützt Vervollständigung Du musst also nicht alles von Hand eintippen sondern es reicht die erste 2-3 Zeichen zu tippen und dann die `TAB` Taste zu drücken.