

Erledigt

Keine Auswahl in Clover nach High Sierra update

Beitrag von „griven“ vom 21. November 2017, 22:21

Ersteres lässt sich erreichen indem man in Clover den Fastboot aktiviert entweder über den Clover Configurator im Bereich Boot oder direkt in der config.plist unter dem Punkt boot sieht dann so aus:

Code

1. `<key>Boot</key>`
2. `<dict>`
3. `.`
4. `<key>Debug</key>`
5. `<false/>`
6. `<key>DefaultLoader</key>`
7. `<string>boot.efi</string>`
8. `<key>DefaultVolume</key>`
9. `<string>LastBootedVolume</string>`
10. `<key>Fast</key>`
11. `<true/>`
12. `</dict>`

Alles anzeigen

Hier natürlich nur exemplarisch wichtig ist halt der passus `<key>fast</key><true/>`

Was das lahme booten angeht das ist definitiv nicht normal aber passiert offenbar öfter als einem lieb ist wenn man ein HFS+ System auf HighSierra updated und in dem Zug das Dateisystem von HFS+ auf APFS umgewandelt wird. Am ehesten lässt sich das lösen indem man den Inhalt der Platte auf ein Backupmedium klonet (CCC oder SuperDuper) und anschließend die Systemplatte einmal neu formatiert in APFS und das System dann zurückspielt. Warum es zu dem Verhalten kommt ist indes noch unklar aber es tritt vermehrt bei NVME SSD'S auf und eher seltener bei Laufwerken die an SATA hängen.