

Erledigt

10.13. High Sierra mit Ozmosis

Beitrag von „griven“ vom 5. Juli 2017, 00:11

Naja doch er funktioniert schon (hier jedenfalls) allerdings direkt aus dem ROM heraus sprich ich habe ihn eingebunden. Es scheint so als wenn er über den BCFG Weg nicht dann geladen wird wann er soll sprich es fehlt irgendwie das Event das ein laden auslöst (ich meine [@Download-Fritz](#) hat irgendwo was von Jumpstart geschrieben bin mir aber nicht mehr sicher wo. Im ROM kommt ein APFS.FFS zum Einsatz das dieses Feature hat zumindest habe ich es als APFS Jumpstart geladen drüben bei InsanelyMac)...

[@davidm71](#) the guys over at insanely mac found something interesting about MATS Tables...

Zitat

1. Searched for 'MATS' using UEFITool and searching for the hex equivalent of '4D 41 54 53'
2. Found that string in my Gigabyte Z87 bios inside two modules called 'OnOffChargeDXE' and 'OnOffChargeSMM'
3. Extracted both PE32 bodies only to a file and edit the 'Compiler ID' String to say 'INTL' (Not necessary to adjust the check sum).
4. Replaced the pe32 body only with my edited versions
5. Save the file and flash!

Maybe the way to go though I could not test it...