

Erledigt

10.13. High Sierra mit Ozmosis

Beitrag von „McRudolfo“ vom 5. Juli 2017, 22:06

Nachdem ich mit Clover auf dem Gigabyte-Board High Sierra zum Laufen gebracht habe habe ich mich ans Ozmosis heran getraut und mein erstes Rom 'erstellt'. Ich habe die Ozmosis.ffs ausgetauscht und das apfs2.ffs hinzugefügt. Nach dem Flashen des neuen Roms NVRAM-Reset gemacht. Mavericks bis Sierra booten ohne Probleme, bei High Sierra zeigt der Hacki das Gigabyte-Logo an und bootet nicht. Was habe ich falsch gemacht oder übersehen? Müssen im NVRAM die Schlüssel FirmwareFeatures, FirmwareFeaturesMask und FirmwareRevision Werte haben und wenn ja, welche?