

Erledigt First Steps - und jetzt...?

Beitrag von „kellox“ vom 1. Mai 2015, 18:52

Hello again...

So ich wollte jetzt [hier](#) weitermachen. Problem ich kann das Bios nicht auf dem Stick finden...

Q-Flash findet den USB-Stick (Ja er ist auf Fat 32 😊) als Device und rennt dann auch seinen Balken darüber, alles wunderbar. (Jap - ist auf nem USB 2.0 Port)

Nur leider findet sich danach absolut nichts auf dem Stick (wenn ich das richtig interpretiere sollte es dann wieder eine .rom sein?)

Jetzt hab ich gedacht bin ich ganz schlau, und nehme die 894 Ozmosis rom, die ich ja drauf habe und geh einfach von der Standartversion aus, die ich zu anfang draufgeflasht hatte (witzigerweise problemlos mit dem selben Stick).

Funktioniert der Ansatz? (nachdem die default.plist komplett leer ist tendier ich fast zu Nein, aber... Fragen sollt man ja trotzdem lieber.)

Edit: Hmm ok wer lesen kann... Ich hab natürlich einfach das entsprechende File extrahiert... allerdings find ich auch kein Raw file finden wie in der Anleitung beschrieben... kann natürlich wieder an der "Rohversion" des Ozmosis liegen...

2nd Edit: ...wer rumprobiert... Sorry für den erneuten Edit, aber offensichtlich ist PE 32 just as good as Raw... und vielleicht hilft mein Selbsthilfemonolog an dieser Stelle ja irgendwann doch mal jmd. weiter...

3rd Edit: Ok leider hat das doch nicht so ganz funktioniert... Ich habe jetzt auf den Cloverconfigurator zurück gegriffen und eine passende ID erstellt. und diese dann in der plist in: ProcessorSerial, SystemSerial und der BaseBoad Serial entsprechend gändert ([frei nach dem hier](#)) - wobei ich bei der BaseBoard Serial nochmal 5 willkürliche Nummern hinzugefügt habe. Kann mich dran erinnern hier gelesen zu haben, dass bei nicht eintragen der 17 Lettern die letzten 5 immer willkürlich gesetzt werden und das dann wieder probleme mit iMessenger

usw aufruft. Dann wie von Griven beschrieben wieder eingefügt, neues image erstellt, geflasht (Funfact- selber Stick draufspielen geht - nur sichern nicht (oder mach ich was falsch!?)

Beim Start-up fährt der Rechner nun allerdings nur noch bis exakt zur Hälfte des "Apple Ladebalkens"...

Mir fällt gerade auf, dass auf obigen Screenshot: "parseSection: P32 image with invalid Dos Signature" angezeigt wird. Ich kann dazu leider überhaupt keine Infos finden - weder hier noch sonst wo... oder war die Idee mit dem standart 800er Ozmosis zu arbeiten doch die falsche Variante...?

In der Hoffnung dass mir jemand dabei helfen kann ihn doch noch zum rennen zu bekommen 😞 schon jetzt vielen, vielen, vielen Dank im Voraus!

Ach du großer Gott - also doch noch ein Edit:

Ich wollte jetzt mal schauen woran es liegt, also mit cmd-v booten. nicht aufgepasst und nur v gedrückt gehabt und interessanterweise startet er tatsächlich 😞😞😞 . Aber die Maus die im Bios ohne probleme angenommen wird erkennt er jetzt nicht mehr. - wobei der Start hier ein einmaliges Erlebnis war. (allerdings war die ID tatsächlich die neu eingegebene) Ich bin wirklich mehr als irritiert... (cmd-v = gar kein booten sondern einfach nur Black... auch interessant) :help:

So letzter Edit weil mir das noch als mögliches Problem einfällt - (mal diesen einen magical VoodooBoot außer acht gelassen)

Für den cloverconfigurator musste ich "mount Efi" bestätigen...