

Erledigt High Sierra mit Ozmosis

Beitrag von „laberistikus“ vom 2. Dezember 2017, 13:47

Hallöchen ihr Lieben,

Edit: Unten (in kursiv) stehendes Problem hab ich gelöst. Auch das Verschieben des Booteintrages über die Shell hat geklappt.

Leider löst sich das Grundproblem damit nicht. Ich muss nach wie vor dem Hacki nach jedem Neustart wieder sagen, wie er starten soll.

Bei Star des Rechners gibt das BIOS Fehler aus. Ich versuche sie mal auf Video oder Bild zu bannen.

Also, ich habe jetzt die Hermit Shell unter efi-Boot abgelegt, dann den nvram resettet und siehe da, die Shell ist als Bootoption per f12 auswählbar.

So weit so gut.

Also in die Shell gebootet, den ersten Befehl eingegeben und festgestellt, dass plötzlich MacOS nicht mehr als Boot Möglichkeit ausgewählt werden kann.

Ich sehe dort als Möglichkeit

01 Shell

02 HDD

03 SSD

Der Eintrag für das MacOS fehlt. Das liegt zwar auf der SSD, aber müsste doch einen eigenen Eintrag haben.

Und tatsächlich kann ich nicht mehr ins OS booten.

Hat einer von euch Idee, was ich jetzt machen könnte?

Ein erneuter Nvram reset hat keine Veränderung gebracht.

--> Das Problem hab ich gelöst, in dem ich ein externes Carbon Cover Copy Abbild gebootet und von dort aus die Efi des Hackis auf ihren Ursprungszustand gesetzt habe.

Lieben Gruß,
Gregor