

Erledigt

Hackintosh High Sierra 10.13.4 auf ASRock Supercarrier v2.4

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 18. Mai 2018, 23:37

Ok, warte. Ich switche hier ebenfalls mal auf die Onboard INTEL um. Gib mit ein paar Minuten...

Ok, bei mir hängt er mit der internen IGPU ebenfalls. Muss ich gleich mal prüfen... könnte etwas dauern. Melde mich wieder

Gott, mir fällt gerade auf: ich habe schon EWIGKEITEN nicht mehr mit der internen INTEL gebootet. Er bootet jetzt zwar, aber ich habe kein Bild. Kann den Rechner nur mit Hilfe des MacBooks via RemoteDesktop steuern.

Aber mein Super Carrier bootet - auch mit dem EFI-Ordner, den ich hier angehängt hatte (sprich: mit Deinem aktuellen Setup)

- - - - -

Mein Fazit:

ich habe eben die selben Symptome gehabt wie Du, sprich der Rechner blieb in einem Bootloop.

Ich musste daraufhin den Rechner (Dank 2er SSDs) via CLOVER mit der WINDOWS10 SSD starten und einmal sauber WINDOWS10 hochfahren. Rechner anschliessend sauber unter WINDOWS10 neu gestartet und anschließend wieder unter CLOVER von der HIGH SIERRA SSD gestartet - et voila: kein Bootloop mehr - Rechner bootet sauber in den macOS Desktop.

[@yelloweye](#):

hast Du ein Dualboot auf dem Rechner, sprich kannst Du diesen einmal sauber via CLOVER unter WINDOWS booten?