In Arbeit GA-H81M-S2H Shutdown Problem in Catalina

Beitrag von "Kazuya91" vom 24. Juni 2017, 11:38

Hallo Community,

ich kapere mal meinen alten Thread statt einen neuen aufzumachen.

<u>Bis zum Post #21</u> war folgende Hardware gegeben und es sollte Sierra (10.12.x) installiert werden.

Intel i3 4330 GA-H81M-S2H Intel HD 4600 TP-Link WDN 4800

Ab Post #22 geht es um folgende Hardware und die Installation von Catalina (10.15.x):

Intel i5 4460 GA-H81M-S2H Intel HD 4600 BCM943602CS

Clover 5070

Problem ab Post #22:

Die Installation verlief einwandfrei. Grafikbeschleunigung und Sound funktioniert wunderbar. System fährt normal hoch. Jedoch wenn ich die Kiste herunterfahre, sieht es so aus würde er tatsächlich runterfahren, jedoch macht er einen Neustart. Also es gibt kein Freeze. Aber er macht statt einem Shutdown ein Neustart. Die DSDT die ursprünglich in der alten EFI drin war habe ich entfernt weil ich denke dass ich sie nicht mehr brauche.

In der alten EFI war der OsxAptioFix2 drin, den ich drin gelassen habe. Mittlerweile gibts ja schon neuere (OcQuriks.efi).

Könnte jemand mal drüberschauen und sagen was man noch optimieren kann und wie ich das Shutdown Problem löse?