

In Arbeit

GA-H81M-S2H Shutdown Problem in Catalina

Beitrag von „Kazuya91“ vom 23. November 2019, 20:57

Ich poste nochmal einen Teil des Eingangsthreads hier rein damit nicht immer hochgescrollt werden muss.

Hab mittlerweile folgende Hardware im Drittrechner. Catalina wurde installiert.

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?

EDIT: Die EFI ist im Startpost hinterlegt.

Danke im Voraus.

DSM2

wüsstest du was ich noch ausprobieren könnte? Bei ACPI ist der FixShutdown bereits gesetzt. Meinst du es liegt am fehlenden slide=0?