

Erledigt

GA-Z170-HD3P rev. 1 i5 6400. Feines booten vom Stick aber dann...

Beitrag von „flaviobos“ vom 24. August 2017, 12:39

Sieht schon mal gut aus. Habe die interne intel gpu abgeschaltet und mit der nvidia gebooted. Hat übrigens auch die unibeast installation booten lassen... habe aber dennoch das System frisch aufgesetzt.

Stick ist ok, funktioniert prima und habe die 4 Kexte ins EFI der SSD geschoben...

Leider kann ich die Nvidia GX750TI nicht installieren. Ich habe aus dem Forum die Anleitung step-by-step probiert. Beim flaggen der "webdrivers" in Clover hab ich als Resultat: schwarzer Bildschirm.

Ich hab versucht HDMI und DVI an zwei Bildschirm gleichzeitig zu verbinden. Habe mit Integrierter und ohne integrierte GPU ein boot versucht. Die Webdrivers scheine die guten für Sierra 10.6.12 zu sein.

Wenn ich das "webdriver" Flag aus Clover nehmen kann ich normal booten. Ich hab mir mal einige andere Anleitungen abgeschaut und die Prozedur ist mehr oder wenig identisch... nv_disable=1 gibt es nicht mehr, "webdriver" flag oder von hand aktivieren, andere flags weg... aktuelle webdrivers herunterladen und installieren und fertig...

Ich weiss nun nicht genau wonach ich suchen muss und wo ich schrauben sollte... absolut keine Ahnung. GPU ausbauen, webdrivers installieren, GPU einbauen? [Bios Einstellungen](#)? Andere webdrivers? Kexte ins EFI schieben? 🌈

PROBLEM SOLVED: Die Definition die nach dem booten vorhanden war war ein imac 17.2... ich musste diesen auf 14.2 ändern und die webdriver usw haben funktioniert...