

**Erledigt**

## **Gigabyte Z87X UD3H Clover ... wer kann helfen, benötige EFI das läuft ...**

**Beitrag von „al6042“ vom 24. März 2019, 17:38**

Jetzt kommt Licht ins Dunkel... 😊

Dann solltest du die Kiste mit eingebauter Nvidia-Karte, aber das Boot-Argument "nv\_disable=1" in deine Defaults.plist eintragen, booten, den NVRAM resettet und dadurch erneut starten.

Wenn du dann im System bist, solltest du per Kext-Updater die aktuellste Version des WebDrivers für HS 10.13.6 Build 17G5019 herunterladen und installieren.

Setzt natürlich voraus, dass dein Build dann auch genau diese Nummer hat.

Danach das Boot-Arg "nv\_disable=1" wieder entfernen, neu starten, den NVRAM nochmals resettet und erneut starten.