

Erledigt

Installation High Sierra 10.13.1 auf Gigabyte GA-Z170MX Gaming 5 mit Samsung 960 EVO NVMe

Beitrag von „Chris66“ vom 12. November 2017, 09:43

Hallo al6042, sorry die config.plist von Dir hatte ich gestern Abend ganz übersehen.



Habe die config.plist von cobanramo im Einsatz.

Werde diese später mal miteinander vergleichen.

Mir ist es noch wichtig zu sehen, was bei mir falsch war und gefehlt hat. Das sind ja jetzt alle Änderungen die in der High Sierra Dokumentation nicht zu finden waren. Möchte schon gerne wissen was diese Anpassungen bewirken und warum dies alles von der dokumentierten Installation abweicht.

Jetzt aber mal weiter zu meinen Fortschritten.



Ich habe jetzt mal noch aus meiner alten 10.12.6 Konfiguration die USB-Port Konfiguration als Custom Flag eingetragen.

Damit bin ich dann in die High Sierra Installation gekommen.

Die Samsung 960 EVO NVMe SSD wurde darin aber nicht erkannt. Also habe ich mein Sierra USB Backup angeworfen und darunter die SSD erst einmal initialisiert und dann auch formatiert. Erst danach konnte ich die SSD in der High Sierra Installation sehen und für die Installation auswählen.

Ich denke einmal die Initialisierung war hier ausschlaggebend.

Sollten NVMe SSD's unter High Sierra nicht ohne Probleme erkannt werden?

Installation ist jetzt am laufen.

Den ersten Reboot habe ich erfolgreich hinter mir.

Ist aber sehr träge. Hängt ewig bei kextd stall[0] und kextd stall[1].

Aber warten wir mal ab.