

Erledigt

Gigabyte Z390I-WIFI Sensoren für die Ventilation

Beitrag von „HDRI“ vom 4. Juni 2019, 14:22

Danke Dir für die Optimierung.

Die Ventilatoren werden zwar auch hier nicht angezeigt, dafür bin ich Fan von der integration der 570 unter dem iMacPro SMBios.

Klasse, das habe ich irgendwie nicht mitbekommen.

Bis jetzt scheint auch der von dir entfernte OsxAptioFix2Drv-free2000.efi überflüssig.

Zumindest hatte ich vorher ohne diesen Fix immer Random Seed hangups.

(Wenn ich das richtig habe, müsste ich den aber nach einem reset des NVRAM wieder nötig haben)

Ich nehme an das mein Gigabyte GA-Z390I-WIFI und das Mapping der Fans unter OSX nicht zueinander finden.

Irgendwie muss es doch möglich sein, einen Eintrag dafür zu hinterlassen, der diese Verbindung herstellt?

Dieses Board ist eher so semi Hackintosh tauglich:

- M.2 Wifi Port ist CNVI und damit erstmal inkompatibel mit allen Apple Wifi/Bluetooth Karten, bzw Adapter
- Randomseed hangups beim booten (momentan nicht mehr und zuvor durch OsxAptioFix2Drv-free2000.efi behoben)
- FAN RpmS werden in den Systemstats nicht angezeigt

Die Lösung für meine fehlenden FAN RPMs würde mir nicht nur Helfen die Lüfter-Steuerung zu Optimieren, sondern auch dabei Helfen zukünftige Hardware/Software Abhängigkeiten bei meinen Hackintosh Projekten besser zuverstehen und bestenfalls beheben zu können.

Bin weiterhin für jeden Rat dankbar...