

Alder Lake Hackintosh, ASUS ROG_STRIX_B660-I_GAMING_WIFI - OPENCORE

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 14. Juli 2022, 20:39

Das mit dem PCI Pfad war klar, aber hat keinerlei Auswirkung beim Start wenn nicht richtig gesetzt außer das dein Sleep nicht richtig funktioniert wenn er ohne auch nicht funktioniert. Getestet an meinem Board! ist aber nicht der Grund warum er nicht durchstartet. Mit dem RestrictEvent hab ich so bisjetzt nicht gewusst das dieses nur bei SMBios 7,1 greift. Dachte eigentlich wäre nötig um den String der CPU anzugeben also reine Kosmetik halt?

Teste ich morgen mal. Manchmal ist weniger halt mehr. Das mit dem usbinject hatte ich vergessen. Da is Kritik angebracht.

Ist eigentlich Pflicht. Die meisten Fehler basieren auf Falsches oder fehlendes Mapping. BRG0 war disable richtig. War aber auch nicht relevant. Sollte es auch nicht. War der Bequemlichkeit zu schulden das Sie noch drin war.

Aber ich denke das löst das Startproblem nicht ganz. Zumindest ist im Verbose die gleiche Fehlermeldung zu sehen wie bei mir vor 3 Wochen. Und nein Usb war bei mir schon unter Windows richtig gemappt. Es war mein DDR 5 Speicher. Nachdem ich den auf 2 Riegel reduziert hatte und das Timing runtersetzte lief es Stabil. Ist doch seltsam oder? Aber hoffentlich ist es hier nur das Portmapping. Und wieder was gelernt. Danke Chris

Bisher hat sich unser TE noch in keinerlei Weise gemeldet...