

Erledigt

Ryzentosh die 2te OpenCore erste Versuche und jetzt Feintuning

Beitrag von „Fab“ vom 17. Februar 2020, 10:49

Liste Ryzentosh Probleme

1; Nach dem Start aus Windows am besten den Strom abstellen zum PC da sonst Kein Internet Verfügbar ist.

Dazu erster Versuch, andere SMBios nehmen um Interne Lautsprecher nicht mehr zu haben. Hab ich dennoch mit der SMBios MacPro 6,1.

Kext ist eine Aktuelle von daher warte ich einfach auf meinen Geburtstag wo ich den M-Audio M Track Hub bekomme und gut ist =P

1.2; Zum anderen Spielt er entweder Übertrieben laut die Musik über den Monitor zu den Lautsprechern oder total flach Klingend an den Kopfhörerausgang zu den Kopfhörern ODER Sehr leise über den Monitor Ausgang.

"Eigenmtlich will ich ja nur eine Audio Steuerung über den Monitor, was mir MacOS aber einfach nicht gewähren mag."

(3; Die Maus Beschleunigung ist stellenweise Sprunghaft was genaues Navigieren "schwer" macht.

Die Aktivitätsanzeige reagiert nicht flüssig, die Aktualisierung findet ca aller 5 Sekunden statt.

Im Idle aber ist das System schön ruhig mit Auslastung von unter 0,20%.)

4; Ach und ich kann die Bewegung der Maus in den Kopfhörern wahr nehmen, nicht gerade ein tolles feature.

Heisst wohl noch weiteres Feintuning betreiben.

Was ich zu guter letzt noch festgestellt habe ist, das ich obwohl die OC Einstellungen im Bios abgestellt ist die CPU trotzdem mit Basistakt 4,1 Ghz angegeben und das in Windows und Mac OS. = Erledigt, einfach Bios/UEFi zurück gesetzt.