

Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „HackLover“ vom 7. März 2020, 04:14

Okay habe die Karte gerade ausgebaut, das Problem ist immernoch vorhanden.

Immerhin ist die Fenvi somit in Ordnung und ich muss keine neue kaufen 😁

Werde morgen [Clover installieren](#) und dann berichten ob es sich damit erledigt hat.

EDIT: unter Clover trat die Sleep Problematik auch auf aaaaaber hab die USB Maus und Tastatur an die Ports HS09 und HS10 gesteckt und seit dem keine Probleme mehr mit dem Sleep 😊

Lediglich wenn Spotify läuft kann ich manchmal nicht in den Ruhemodus, liegt aber denke ich an Spotify und tritt auch nicht jedesmal auf.

[JimSalabim](#)

Desweiteren habe ich die Layout-ID für AppleALC auf 28 geändert mittels "alcid=28" als Bootargument. Jetzt funktioniert auch die Lautstärkeanpassung am Front Kopfhöreranschluss.

Hierdurch werden auch dauerhaft die Ausgänge "Interner Ausgang" und "Kopfhörer" im Lautstärke-Menü angezeigt

Das Layout ist eigentlich speziell für das Z390 Aorus Ultra, dieses benutzt aber auch ALC1220-VB: <https://www.gigabyte.com/de/Mo...390-AORUS-ULTRA-rev-10#kf>

Link zu den ALC1220 Resources: <https://github.com/acidanthera.../master/Resources/ALC1220>

Schön wäre es die Layout-ID direkt unter DeviceProperties einzutragen, verstehe da aber nicht das DATA Feld. Ist das Hexadezimal in LittleEndian?

Demnach müsste 28 ja "C1" als Wert haben, da meckert aber Xcode das der Wert nicht passt.