

Erledigt

Rauschen in den Lautsprechern Gigabyte z170hd3p

Beitrag von „tglaesmann“ vom 28. Juli 2017, 17:47

Danke Für den Hinweis Nio82

Nach erfolgreicher Installation von Sierra habe ich als erstes den Wlanstick Archer t2u zum funktionieren gebracht.

Danach habe ich mehrfach versucht meine config.plist des zweiten baugleichen Pcs auf den anderen zu übertragen.

Auf dem zweiten funktioniert der Sound fehlerfrei über den Lautsprecher des Acer-Monitors über 3,5mm Klinke.

Auf dem Pc meiner Partnerin (gleiche Komponenten) leider nicht.

Windows liefert aber Ton über den gleichen Anschluss, also kein Hardwaredefekt.

Auch Audiodriver habe ich mit verschiedenen Einstellungen getestet.

werde beide config.plist beifügen.

Die funktionierende config.plist1 die nicht funktionierende configplist2

Beitrag von „Nio82“ vom 28. Juli 2017, 19:11

[@tglaesmann](#)

Ein paar mehr Infos wären schon sinnvoll. Welchen Clover Version nutzt ihr, Welche Kexte habt ihr in Verwendung? Wo liegen diese, im System oder in Clover? Benutzt ihr eine DSDT?

Und wie schon im andern Thread geschrieben, nicht einfach die config.plist von einem zum anderen Rechner übernehmen. Wenn die Hardware komplett identisch ist, auf jeden Fall das SMBIOS individualisieren damit es keine Probleme mit FaceTime oder iMassege gibt.

In deinem profil steht Yosemite in VM, geht es noch um eine VM oder um richtigen Rechner?

Beitrag von „tglaesmann“ vom 9. August 2017, 17:13

Hallo Nio82
Sorry,
Hab lang nicht geschaut.

Es geht um den Hardwarerechner aus dem Profil
OSX Sierra als System. Clover 4338
Kext im System
AppleHDA disabler.kext
VoodooHDA.kext
Testweise eine Soundblaster live Value mit KXtreiber.
Wiedergabe gut kein Mikro was am KXtreiber liegen soll.

Sound und Micro vom Mainboardchip funktioniert aber rauscht .
Anbei der Systembericht

Beitrag von „ralf.“ vom 9. August 2017, 17:33

Multibeast?
der VoodooHDA.kext ist sch... bringt auch Instabilität

Oft kann man das abstellen indem man beim Voodoo Bedien-Pannel den Eingang runterregelt.

Beitrag von „tglaesmann“ vom 10. August 2017, 17:04

Hallo Leute ,
nach erneuter Installation von Sierra habe ich Tonausgabe und Mikroeingang an den Frontanschlüssen aber nicht hinten.

Damit kann ich leben.Vielen Dank für eure Geduld.
Anbei noch die funktionierende config.plist und der Systembericht