

Erledigt

## Audio Problem mit ASUS Prime Z370-A (ALCS1220A) - war "Audio-Problem mit Filmen von iTunes"

Beitrag von „FARV“ vom 4. August 2018, 11:44

Moin,

also das Audio-Problem hier bereitet mir derzeit schlaflose Tage und Nächte.

Ich habe hier wie gesagt, ein ASUS PRIME Z370-A Mainboard mit Intel i7-8700k  
Auf dem Mainboard ist laut ASUS ein **Realtek S1220A** Soundchip verbaut.

Mittlerweile habe ich folgendes heraus gefunden:

Grundsätzlich scheint der Chip zu funktionieren. Zumindest dann, wenn man VoodooHDA installiert. Allerdings geben dann Multichannel Filme, die über iTunes gekauft wurden keinen Laut von sich.

Ich habe hier zusätzlich einen USB-Soundstick, an dem ein Headset hängt. Entfernt man VoodooHDA, dann spielt iTunes den Ton wunderbar ab. Zumindest über Headset, da das onboard-Audio ja nicht tut.

Im Clover Configurator habe ich jetzt alles einmal rauf und runter ausprobiert. Mehre Versionen von AppleALC.kext getestet, Clover auf die aktuelle Version gebracht, etc.  
Bisher hat nichts geholfen.

Als ich den Hacki hier installiert habe und nicht wusste, dass man Multibeast nicht nutzen soll

Muahaha!!

(ja, ich hatte zuerst bei den zensierten Amis  geschaut) und die Variante per Clover Configurator die elegantere ist, war es natürlich zu spät.

Multibeast hatte auch einen Treiber für den S1220A installiert, der (soweit ich mich erinnere) auch funktionierte.

Kann es jetzt sein, dass Multibeast oder VoodooHDA in S/L/E etwas installiert hat, was da nicht hingehört?

Ich habe ja schon mal von der "AppleHDADisabler.kext" gesprochen, die irgend so ein Tool installiert hat.

Anbei einmal eine Liste aller Files, die in S/L/E bei mir liegen.

Fällt jemanden was auf, was da vielleicht das Problem verursachen könnte, bzw. eine kext, die da nicht hin gehört?

Ich denke, dass wenn das Problem geknackt ist, einigen anderen Usern auch geholfen wird.  
Schon mal vielen Dank für die Mühe im Voraus.

Gruß

Tim