

Erledigt

Feintuning (DSDT, SSDT) Asrock Z87, i5 4670K

Beitrag von „Hausl“ vom 26. Februar 2016, 21:38

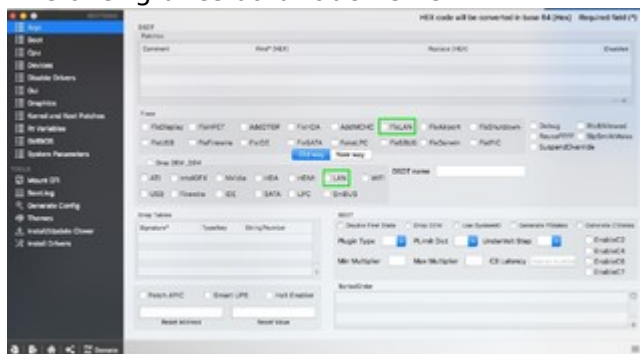
[Zitat von al6042](#)

Die Integration der Ethernet-Schnittstelle in der DSDT bezieht sich auf den Eintrag "BuiltIn" in den System Informationen:



Ist dieser Eintrag nicht gesetzt, gibt es Probleme bei der Nutzung vom App Store und iTunes.

In Clover gibt es dafür auch einen Fix:



Aber wie gesagt, ich habe das lieber zentral in der DSDT und muss mich dann nicht mehr um die Pflege kümmern.

Aah, ok. Super 😊

Bei mir sieht das so aus, also von dem Kext sehe ich hier nix.

Intel I217V PCI Express Gigabit Ethernet:

Name:	Intel Ethernet Controller
Typ:	Ethernet Controller
Bus:	PCI
Steckplatz:	Built In
Hersteller-ID:	0x8086
Geräte-ID:	0x153b
Subsystem-Hersteller-ID:	0x1849
Subsystem-ID:	0x153b
Versions-ID:	0x0005
BSD-Name:	en0

Kann es Probleme mit den Stores geben oder ist das dann fix? Denn ich konnte auch vorher den Store ganz normal nutzen, ok da hatte ich aber auch noch den AppleIntelE1000e.kext verwendet, falls das der Grund sein könnte.

[@Boarder80](#) also meine GTX 770 läuft Out of the Box, die wird vom System automatisch erkannt, nur HDMI Audio ging nicht, da musste man nachhelfen. Ich denke, bei der 960 sind die Webtreiber notwendig.

Falls du auch den ALC1150 drin hast, den habe ich hiermit zum Laufen bekommen https://github.com/toleda/audio_CloverALC
Funktioniert echt perfekt, Soundqualität super und Frontaudio geht auch.