

Erledigt

HDMI Audio (Nvidia) funktioniert nicht - generelle Optimierungen

Beitrag von „al6042“ vom 8. Oktober 2017, 15:28

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Dein ZIP-File schaue ich mir gleich mal an.

Zu den Kexten, welche du in die EFI unter /EFI/CLOVER/kexts/Other legen solltest, gehören:

- FakeSMC und die Sensoren
- CodecCommander
- IntelMausiEthernet
- USBInjectAll

plus zusätzlich:

- Lilu
- AppleALC.kext
- NvidiaGraphicsFixup.kext

Der AppleHDA sollte unbedingt wieder durch das unveränderte Original ersetzt werden.

Die Kexte HDMAudio und realtekALC, plus jene, die dann in der EFI liegen, kannst du entfernen

Wegen der Nvidia Karte empfehle ich auch die Installation des NVWebDriverLibValFix nach /Library/Extensions.

Nach dem alle Kexte an den "richtigen" Platz gelegt wurden musst du dringend das Programm [Kext Utility](#) ausführen, damit die Kext-Rechte und der Kext-Cache sauber korrigiert werden.

Deine DSDT schaue ich mir gleich mal an... 😊