

Erledigt

Bildschirmauflösung verändern, kein Ton

Beitrag von „al6042“ vom 22. Januar 2017, 14:26

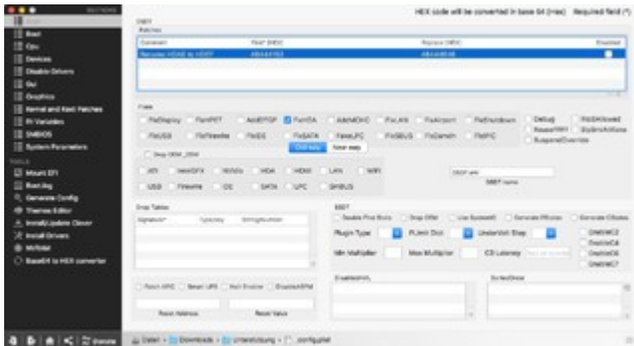
Hi,

für dein Auflösungsproblem könnte das Tool [SwitchresX](#) hilfreich sein.

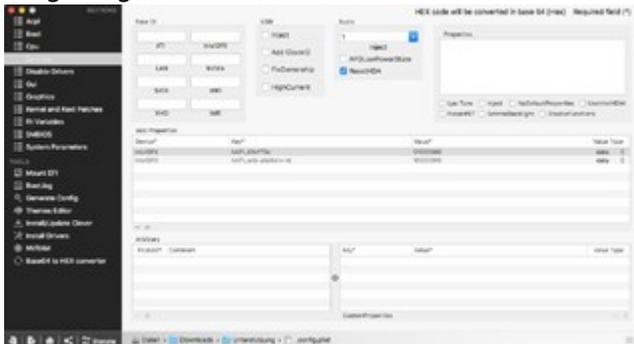
Für Audio müssen auf Skylake Systemen folgende Dinge in der Config.plist erfolgen:

- Unter "Acpi" -> "DSDT" -> "Patches" muss der "Rename HDAS to HDEF" eingetragen sein
- Ebenso muss unter "Acpi" -> "DSDT" -> "Fixes" der "FixHDA" angehakt sein

Beide Punkte kannst du hier ersehen:



Ebenfalls muss in der Config.plist unter "Devices" -> "Audio Inject" der Wert "1" direkt eingetragen werden:



Im Bereich "Kernel and Kext Patches" unter "KextsToPatch" darf kein Eintrag in der Spalte "Name*" mit Bezug auf die AppleHDA vorliegen.

Die AppleHDA im Ordner /System/Library/Extensions muss zwingend die Original von Apple sein.

Das kannst du mit dem Systembericht prüfen, indem du dort unter "Software" -> "Erweiterungen" anklickst, wartest bis die Liste auftaucht und dann zum AppleHDA scrollst. In der Zeile muss unter der Spalte "Erhalten von" der Begriff "Apple" stehen. Findest du dort etwas anderes, handelt es sich nicht mehr um die Original-Datei.

Zu guter letzt muss noch der Kext [AppleALC](#) auf deine EFI-Partition in den Ordner /EFI/CLOVER/kexts/Other, bzw. in den Unterordner, indem auch deine anderen Kexte liegen.

Es dürfen aber keine zusätzlichen, manuell hinzugefügten Kexte wie

- VoodooHDA
- realtekALC
- HDAEnabler
- HDADisabler

oder ähnliches in den Verzeichnissen

- /Library/Extensions
- /System/Library/Extensions

oder in deinem EFI Kext-Ordner herumliegen.