

Erledigt

HDMI Audio (Nvidia) funktioniert nicht - generelle Optimierungen

Beitrag von „al6042“ vom 8. Oktober 2017, 16:13

Nope, die AppleHDA sollte immer von der ursprünglichen OSX-Version stammen, deswegen habe ich dir die Version von 10.13 (plus supplemental Update) unten beigefügt. Diese bitte mit dem Kext Utility nach /System/Library/Extensions installieren. Ebenso findest du eine gepatchte DSDT.aml und die dazu passende config.plist.

Solltest du die vorher beschriebenen Tätigkeiten ausgeführt haben und deine Kiste ist wieder erfolgreich gestartet, geht es mit den beiden hier weiter.

Ich empfehle immer Dateien umzubenennen anstatt sie zu löschen.

Bei dir wäre das dann

/EFI/CLOVER/config.plist -> /EFI/CLOVER/config-org.plist

/EFI/CLOVER/ACPI/patched/SSDT-HDMI-HD530-AIRPLAY.aml -> /EFI/CLOVER/ACPI/patched/SSDT-HDMI-HD530-AIRPLAY.aml.bak

/EFI/CLOVER/ACPI/patched/SSDT-HDMI-NVIDIA-PEG0.aml -> /EFI/CLOVER/ACPI/patched/SSDT-HDMI-NVIDIA-PEG0.aml.bak.

Erst dann solltest du die neuen Dateien an die entsprechenden Orte legen.

Ich habe auch gesehen, dass du das SMBIOS eines iMac14,2 fährst.

Damit wird der vorhin erwähnte NVWebDriverLibValFix.kext nicht benötigt.