

Erledigt

ASUS Sabertooth X79 ohne Ton

Beitrag von „jens1976“ vom 4. Januar 2018, 16:55

Hallo, ich hab hier nen Board vorm Schrott gerettet welches noch in Ordnung ist. MacOS 10.12.6 läuft bestens drauf nur hab ich ein Problem mit dem Ton. Da man mir mit meinem anderen Board hier auch schon geholfen hat, wär es ein feiner Zug, wenn sich mal jemand der angehängten DSDT annehmen könnte, das is mir nämlich zu hoch 😊

Vielen Dank schonmal 😊

[DSDT-Original.aml](#)

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 4. Januar 2018, 17:20

Für die Realtek® ALC892 8-Kanal High Definition Audio CODEC benötigst du keinen DSDT Patch.

Es reicht wenn du die beiden Kexte "AppleALC.kext" und "Lilu.kext" in den Clover EFI-Ordner installierst.

Desweiteren muss dann noch der richtige Audio ID in der config.plist eingetragen werden. Hier eine mögliche Auswahl.

Realtek	ALC892	0x100302, layout 1, 2, 3, (4 for laptop), 5, 7, 28, 31, 92, 99	13 (10.9)
---------	--------	--	-----------

<https://www.hackintosh-forum.de...amische-AppleHDA-Patcher/>

Beitrag von „derHackfan“ vom 4. Januar 2018, 17:27

Hier mal zurück zum testen ...

Beitrag von „jens1976“ vom 4. Januar 2018, 17:56

[Zitat von anonymous writer](#)

Für die Realtek® ALC892 8-Kanal High Definition Audio CODEC benötigst du keinen DSDT Patch.

Es reicht wenn du die beiden Kexte "AppleALC.kext" und "Lilu.kext" in den Clover EFI-Ordner installierst.

Desweiteren muss dann noch der richtige Audio ID in der config.plist eingetragen werden. Hier eine mögliche Auswahl.

Realtek	ALC892	0x100302, layout 1, 2, 3, (4 for laptop), 5, 7, 28, 31, 92, 99	13 (10.9)
---------	--------	--	-----------

<https://www.hackintosh-forum.de/...amische-AppleHDA-Patcher/>

Ah ok, des wusste ich nicht...

[derHackfan](#): vielen Dank, dann könnte ich mir ja überlegen da nen Ozmosis für zu basteln... Ma schauen...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 4. Januar 2018, 17:58

Teste aber auch die DSDT.aml von [@derHackfan](#),
Würde mich auch interessieren ob die Soundkarte damit geht.

Beitrag von „jens1976“ vom 5. Januar 2018, 14:13

Gut, ich werde berichten

edit

mal eine Frage, ich hab mir mal nen BIOS mit Ozmosis gebaut, wird ja hier im Forum bestens erklärt. Nur ich habe gelesen, das des bei diesem Board wohl nur über die "Flashback"-Methode zu funktionieren scheint. Ich mußte, als ich mir das Original-BIOS von ASUS geladen hatte, dieses erstmal aus der cap rausbekommen, stand ja auch so im Tutorial beschrieben. Nur wie läuft das jetzt beim Flashback ab? Muß ich des dazu wieder in eine cap umwandeln oder kann ich die

*.rom auf nen Fat32-Stick packen, entsprechend benennen und dann einfach laut Anleitung weitermachen?

Beitrag von „griven“ vom 14. Januar 2018, 20:28

Halt das mit dem Extrahieren aus der Capsule macht bei Asus wenig Sinn (ist eher für ASROCK gedacht da sich auf die weise bei ASROCK Boards das Problem mit der ungültigen Signatur umgehen lässt). Bei ASUS Boards sollte das Bios unbedingt in der Capsule bleiben da ansonsten auch die Flashback Methode fehlschlägt. Für die Methode über Flashback geht man wie folgt vor:

1. ROM von der ASUS Seite laden
2. Ggf. mit UEFI Patch bearbeiten um ein möglicherweise vorhandenen MSR-2 Lock zu entfernen (wichtig für das CPU Power Management)
3. Ozmosis nach Anleitung in den ROM einbauen dabei den Namen des Roms NICHT verändern
4. Den fertigen ROM mit BRenamer [BRenamer.zip](#) für Flashback passend umbenennen lassen (geht nur unter Windows aber VM reicht in der Regel)
5. Den ROM auf einen Fat32 formatierten USB Stick kopieren
6. Flashback durchführen.

Es schadet in dem Zusammenhang im übrigen nicht wenn man sich einen zweiten Stick mit dem original ROM parat legt (ebenfalls mit BRenamer umbenannt) somit kann man leicht auf das originale Bios zurückgehen falls was schief gegangen sein sollte.

Beitrag von „jens1976“ vom 22. Januar 2018, 13:42

Spoiler anzeigen

Ahja, danke Dir

Beitrag von „shinoby92“ vom 26. Juni 2018, 19:47

hey hast du ein funktionierendes clover image? kannst du dein clover Ordner mir zur verfügung stellen? ich krieg das nicht hin versuche seit 2 tagen alle unterschiedlichen settings, ich komm nicht in die installation.
wäre echt super