

Erledigt

Panic nach multibeast

Beitrag von „Psyx“ vom 23. Februar 2015, 03:01

He Leute,

ich habe mir einen stick mit Unibeats gemacht und dies mit den bootflags: nv_disable=1. Diese Installation lief reibungslos und nun habe ich im Multibeast DSDT Free ausgewählt und meinen Audio Treiber, da mein Lan sowie Grafikkarte ging.

Im anhang mal ein screen von dem Error.

Beitrag von „Psyx“ vom 23. Februar 2015, 14:45

Ich habe nun mein Bios auf 2103 geflashed, um die DSDT nutzen zu können.

Hier mal ein screen mit dem -v:

Ich habe das bei abload hoch geladen, da die Bilder von meiner DSLR immer so riesig werden.

Beitrag von „MaxBukkit“ vom 23. Februar 2015, 14:58

Hast du Trainer's Tipp durchgeführt ? Probiere bitte mal slide=0

Beitrag von „Psyx“ vom 23. Februar 2015, 15:08

Habe nun das von dir so wie vom Trainer getestet, leider geht es noch immer nicht. Es blitzt für vielleicht ne Sekunde das Apple logo auf und dann startet das System neu.

Edit1.

Gibt es Ozmosis auch für mein Board?

Beitrag von „HHToprakHH“ vom 23. Februar 2015, 15:28

Ich habe/hatte auch die selben Probleme wie du. Bei mir funktioniert alles nur wenn:

- Eist im Bios deaktiviert ist
- Easymode in Multibeast auswähle
- Alle Treiber auswähle (Lan, Sound)
- Sonst alles andere unberührt lasse.

Mit Ozmosis kann ich dir nicht weiterhelfen, dass scheint ne klasse Sache zu sein ohne Frage, jedoch bekomme ich kein Bild aus meinem Asus Sabertooth Z77 Mainboard und der Nvidia GTX680 raus wnn ich das Bios flashe. Habe die Tage auch daran gesessen ohne Erfolg.

Beitrag von „Psyx“ vom 23. Februar 2015, 16:24

Soweit funktioniert nun alles bis auf das Audio. Ich habe in Multibeast ALC889 ausgewählt, da ich den ALC889 habe.

Was muss ich nun tun um das Audio ans laufen zu bringen?

P.S.: Danke dir HHToprakHH nach deiner Beschreibung geht nun alles bis auf Audio halt.



Beitrag von „HHToprakHH“ vom 23. Februar 2015, 16:35

Schön das freut mich.

Beim Audio hatte ich das Problem das ich zwar den richtigen Treiber (in meinem Fall ALC892) installiert hatte aber kein Sound hörte sowie kein Soundsymbol oben in der Leiste hatte. Über Einstellungen > Sound > Wiedergabe den Integrierten Sound auswählen und natürlich den Menüpunkt das mir das Soundicon oben in der leiste angezeigt werden soll auch mitnehmen.

Eventuell ist es der selbe Bug bei dir, probier das mal aus.

Beitrag von „PsyX“ vom 23. Februar 2015, 16:36

Mir wird das Gerät leider nicht angezeigt oder gar in den Systeminformationen.

Beitrag von „HHToprakHH“ vom 23. Februar 2015, 16:40

Hast du im Bios Onboard Sound an ? Wenn nicht dann bitte anmachen, wenn ja dann nochmal einen anderen Treiber versuchen. Kannst ja mal bitte ein Bild von Einstellungen > Sound > Wiedergabe machen und hier posten.

Beitrag von „Psyx“ vom 23. Februar 2015, 16:50

Hier mal ein Screenshot:

Beitrag von „HHToprakHH“ vom 23. Februar 2015, 16:53

Auf Ausgabe klicken. Dann Integriert auswählen (müsste gleich das erste sein).

Wenn du da auch nichts auswählen kannst und du zu 100% sicher bist das du im Bios Onboardsound an hast, musst du einen anderen Treiber versuchen, denn dann bin ich mit meinem Latein am Ende

Beitrag von „Psyx“ vom 23. Februar 2015, 16:54

Das wird wohl nicht gehen, da dort Kein Audiogerät gefunden steht.

Beitrag von „apatchenpub“ vom 23. Februar 2015, 18:27

wenn du die Audiokexte wieder löschst kannst du ja mal diese [gepatchte AppleHDA](#) testen

Beitrag von „PsyX“ vom 23. Februar 2015, 20:25

Ich habe nun die AppleHDA mit kext wizard installiert und danach die Wartung für SLE durchgeführt. Danach ein neustart und leidern och immer kein sound.

@Trainer, dadurch das ich Easybeast genommen habe, hat er diese Option selber gewählt.

Beitrag von „PsyX“ vom 23. Februar 2015, 20:51

Eine dumme frage, aber dafür muss ich dann doch bestimmt erst die AppleHDA löschen oder?

Beitrag von „PsyX“ vom 23. Februar 2015, 21:43

So Ton habe ich nun. Aber ich habe nur sehr wenige Einstellmöglichkeiten im Panel 😞