

Erledigt

Z77X-UD5H Ozmosis 1479 Sound erkannt aber kein Ton

Beitrag von „nicodimis“ vom 21. September 2014, 23:17

Hallo Zusammen!

Ich habe das Bios drauf und auch wieder Lan.
Beim Sound hackt es leider.
Ich habe mit Multibeast 6.1 den Treiber installiert.
Ich habe auch die Wahl zwischen
Line Out (Orange Rear)
Headphones (Green Front)
SPDIF (Internal)
SPDIF (Grey Rear)

Nur leider kommt nichts raus.

Beitrag von „John Doe“ vom 22. September 2014, 07:37

Was ist unter Midi-Audio-Setup ausgewählt ? (einfach bei der Lupe oben rechts eingeben)

Beitrag von „nicodimis“ vom 22. September 2014, 08:49

Als Standard für Tonausgabe Line Out (Green Rear) Format 48000Hz 2Kanal- 24-Bit.
M Kann ich nicht einstellen
Kanal 1 und 2 je nach Lautstärke

Beim Lautsprechertest höre ich ganz Leise etwas.

SPDIF ist komplett tot.

Ich habe vorher mal AppleHDA und Enabler gelöscht und neu gebootet. Komischerweise waren die Ausgänge immer noch da.

Bei der vorherigen Version von Ozmosis waren die Ausgänge auch anders definiert. Lineout1, Lineout2, SPDIF ohne Farbangaben.

Beitrag von „thomaso66“ vom 22. September 2014, 09:15

default.plist nach EFI->OZ Kopieren und VoodooHDA abschalten.

Beitrag von „nicodimis“ vom 22. September 2014, 20:13

Sorry für meine Unwissenheit aber in dem Fall weiß ich nicht wirklich wie und wo?
Kannst Du mir einen Tipp geben, wo ich das nachlesen kann?

Edit: Ich habe gerade mit dem UEFI-Tool in das Bios geguckt und dabei die VoodooHDAKext gefunden.

Sorgt die für mein Problem?

Beitrag von „thomaso66“ vom 22. September 2014, 21:49

Ja genau die sorgt für dein Problem, also entweder aus dem Bios Löschen mit UEFI-Tool oder

mit dem Festplattendienstprogramm die EFI Partition auswählen und oben auf Aktivieren klicken, dann wird die EFI Partition gemountet und Du kannst darauf zugreifen.

Die Config.plist findest Du hier -> <http://www.hackintosh-forum.de...age=Thread&threadID=18260>

Das sollte dann so aussehen, wie auf dem Bild

Name	Änderungsdatum	Größe	Art
▼ Efi	2. August 2014 18:25	314 KB	Ordner
▼ Oz	8. September 2014 01:23	314 KB	Ordner
▶ Acpi	12. November 2013 00:47	0 Byte	Ordner
▶ Darwin	12. November 2013 00:47	0 Byte	Ordner
Defaults.plist	1. September 2014 16:06	2 KB	Property-List
Theme.bin	27. August 2014 23:30	312 KB	MacBIOS-Image
▶ QuoAcpi	15. November 2013 03:44	0 Byte	Ordner
▶ QuoDarwin	15. November 2013 03:44	0 Byte	Ordner

Die Config lässt sich ja mit jedem plist editor anpassen.

Beitrag von „nicodimis“ vom 22. September 2014, 22:18

Ich höre wieder etwas!!

Ich habe die VoodooHDA.Kext gelöscht und das Bios aufgespielt.

Big THX

Beitrag von „thomaso66“ vom 22. September 2014, 22:20

Ok gib mal im Terminal das ein.

Code

1. defaults write com.apple.DiskUtility DUDebugMenuEnabled 1

Zum wieder ausschalten die 1 durch eine 0 ersetzen.

Dann kann man oben unter Debug-> Alle Partitionen anzeigen lassen, dann lässt sich die EFI Partition auch Mounten.

oder die VoodooHDA.FFS löschen.

Beitrag von „nicodimis“ vom 22. September 2014, 22:23

Eben das hatte ich probiert.

Sei es drum! Es geht endlich alles.