Die letzten 1-2 probleme

Beitrag von "RyuU" vom 25. Juni 2014, 15:23

hey ho

Ich habs jetzt mit hilfe von einem Kumpel doch hinbekommen MacOS auf meinem HP OEM Board zu installieren (hardware siehe signatur) Das größte problem war dabei nur das ich den bootloader mit multibeast nicht so ohne weiteres nutzen konnte er wurde zwar installiert hatte sich aber immer aufgehangen (irgendwas mit Backtrace bei -v) musste dann nur den ACPIPI 10.6.8 Rollback for Asus x58 System installieren.

Nun läuft auch alles mit W-Lan (Kann den kext für den stick vlt. noch verlinken oder hochladen) war recht einfach installieren neustarten wlan stick rein und dann das eigene wlan als profil hinzufügen und den Schlüssel eingeben.

Nun ist das einzigste problem das ich habe der ton. Habe jetzt erstmal den Realtek ALC888 Current probiert aber da kam auch kein ton raus.

Beitrag von "Ehemaliges Mitglied" vom 25. Juni 2014, 15:52

Ist denn überhaupt ein ALC 888 Chip onboard? Wenn du es nicht weißt kannst du alternativ auch VoodooHDA nehmen.

Beitrag von "Blackout4" vom 25. Juni 2014, 16:02

welchen chip du hast kannst du mit system Info aus dem Downloadcenter unter tools rausfinden.

Internet	und	lava	sind	pflicht
	aria ,	, , , ,	31114	PITTELL

Beitrag von "DoeJohn" vom 25. Juni 2014, 16:28

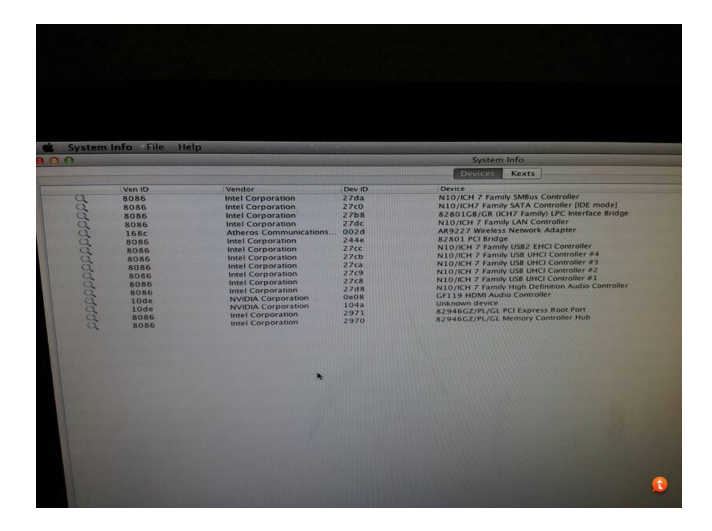
Auf dem Board ist der ALC888, da hat <u>RyuU</u> schon Recht! Welches MultiBeast benutzt du für den Kext? Dann mußt du noch darauf achten, ob mit oder ohne DSDT!

Beitrag von "RyuU" vom 25. Juni 2014, 19:19

ich benutz Multibeast 6.3.1 Mavericks Edition

bilder von System info folgen gleich

/edit



Beitrag von "Ehemaliges Mitglied" vom 25. Juni 2014, 21:11

8086 27d8 "Intel High Definition Audio" laut kurzer recherche verzweifeln die meisten am versuch die AppleHDA zu patschen und greifen auf VoodooHDA zurück. Wenn du es einfach haben willst mache es auch so.

Beitrag von "RyuU" vom 25. Juni 2014, 21:40

ok probier ich ja, von der sache her ist mirs egal wies funktioniert haubtsache da kommt ton raus

Beitrag von "Ehemaliges Mitglied" vom 25. Juni 2014, 23:10

ja klar, solange die VoodooHDA sauber läuft ist auch alles ok wenn man nicht damit keine Tonaufnahmen oder etwas in der Richtung vor hat.

Eine stabile version suchen, ggf noch die ID's anpassen und dann sollte das auch ohne Abstürze laufen.

Beitrag von "RyuU" vom 28. Juni 2014, 16:53

So das ganze funktioniert nicht mit den treibern werde mir wohl einfach nen Mac Kompatiblen USB Soundstick kaufen.

Beitrag von "Griven" vom 1. Juli 2014, 20:46

Okay, da das damit wohl geklärt ist

