

Erledigt

Nach Systemupdate Soundproblem

Beitrag von „scherl“ vom 28. Mai 2012, 21:20

Hallo

Ich habe am Sonntag mein System upgedatet.
Jetzt habe ich keine Soundausgabe mehr.
Ich habe die Multibeast folgende Text wieder installiert:

- ALC8xxHDA
- AppleHDA Rollback

Doch leider ist es noch sehr still um meinen PC.
Habt Ihr da einen Anhaltspunkt, was mir noch fehlt?

Grüße Scherl

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 28. Mai 2012, 21:26

Eigentlich fehlt da nix. Aber evtl hilft es, wenn du vorher. Die kexts vom system löschst und dann neu installierst. Da ist osx manchma etwas zickig.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „scherl“ vom 28. Mai 2012, 21:30

wie und wo finde ich die Text?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 28. Mai 2012, 21:32

Unter /system/library/extensions mit dem finder. Nach dem löschen am besten zuerst mit kextwizard die [rechte reparieren](#) und caches neu aufbauen.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „scherl“ vom 28. Mai 2012, 21:58

geht leider immer noch nicht.

Folgende Tätigkeiten habe ich durchgeführt:

- kexte gelöscht
 - Nach dem löschen mit kextwizard die rechte repariert und caches neu aufgebaut
 - Rechner neu gestartet
-

Beitrag von „rpt007“ vom 28. Mai 2012, 22:05

... wiederhole es noch einmal mit Multibeast - ich hatte auch das Phänomen, dass es nach dem Combo-Update von 10.7.3 auf 10.7.4 den Sound verhaselt hatte, obwohl ich nach dem Update keinen Neustart gemacht und sofort mit Multibeast 4.5 die ALC8xxHDA - AppleHDA Rollback - Kexte installiert und die Rechte repariert hatte.

Dann Neustart - kein Sound; dann nochmal das Gleiche wiederholt und - Bingo (sogar ohne Neustart) und seitdem ohne Probleme kristallklarer Sound über die SPDIF-Schnittstelle.

Viel Erfolg
Raimund

Beitrag von „scherl“ vom 28. Mai 2012, 22:14

Hi Raimund

Hat leider auch nicht geholfen. Trotzdem danke

Ig Scherl

Beitrag von „rpt007“ vom 28. Mai 2012, 22:29

Hi,

in der SnowLeopard Zeit hatte ich auch einmal ein arges Soundproblem mit einem früheren Mainboard (GA-EP45 irgendwas).

Da hatte mir dann vorübergehend Voodoo HDA aus der Patsche geholfen, aber erst, nachdem ich nach Voodoo Installation noch an irgendeiner Frequenz-Schraube im Patch-Panel gedreht habe. Leider habe ich es mir nicht notiert, was ich genau gemacht habe und jetzt mit dem neuen Mainboard klappt es bei mir i.d.R. sofort nach jedem Update - nur beim letzten Mal musste ich halt 2x nachinstallieren.

Hatte das mit dem Nachinstallieren aus irgendeinem englischsprachigen Forum; da wurde seinerzeit von "multiple re-installations" gesprochen; vielleicht brauchst du ja noch einen oder

2 Versuche mehr?

Grüße
Raimund

Beitrag von „nOsChE“ vom 29. Mai 2012, 16:24

Lade dir das aktuelle Multibeast und versuchs mal mit Toledas gepatchter AppleHDA889... viel Glück

Beitrag von „scherl“ vom 29. Mai 2012, 18:23

Hi

Danke an alle, jetzt funkt es wieder.

Es hat der Tipp von [nOsChE](#) geholfen!
ich den AppleHDA889 installiert, neu gestartet und es funktioniert.

das mehrmalige Neuinstallieren von hat nichts gebraucht, aber trotzdem herzlichen Danke an rpt007

grüße scherl