

HDMI Video Output

Beitrag von „br0nk0“ vom 5. Februar 2012, 20:20

Hallo zusammen,

gezwungenermaßen musste ich meinen Hack komplett neuaufsetzen. Dies habe ich genau, wie mit der zuverigen Installation gemacht. (iBoot > SnowLeo > 10.6.8 ComboUpdate > Multibeast > Lion > xMove > Multibeast + VoodooHDA).

Doch seitdem jetzt alles wieder läuft, funzt der HDMI Ausgang (Video, Audio vorerst egal) nicht mehr. Über "Monitore erkennen" regt sich nichts, ebenso reagiert der Laptop nur alle 5-10 Male auf das Einstecken des HDMI Kabels (Laptop-Monitor wird kurz blau, erkennen tut er aber meinen TV nicht).

Mit dem davor installierten Lion lief alles wunderbar.

AppleHDA Rollback habe ich ebenfalls schon versucht. Meine GraKa ist eine NVidia GeForce 9650M GT.

Wäre super, wenn hier jemand noch Ideen hat.

Vielen Dank im Voraus!

Beitrag von „al6042“ vom 5. Februar 2012, 21:16

Einen wunderschönen guten Abend,

Ich bin verwundert das du AppleHDA und VoodooHDA gleichzeitig auf dem Rechner hast, ohne einen Kernel Panic beim Booten zu bekommen.

Würdest du bitte deine Hardware in deine Signatur eintragen, damit wir ein besseres Verständnis für deine Situation bekommen können?

Danke

Beitrag von „br0nk0“ vom 5. Februar 2012, 21:40

Bestmöglich getan

AppleHDARollback (über Multibeast) habe ich auf Anrat aus dem tonymacx86 Forum verwendet.

Beitrag von „al6042“ vom 5. Februar 2012, 22:01

Das ist doch schon mal was... 😊

Kannst du mal schauen ob du mit dem Programm [SystemInfo](#) herunterladen und einmal laufen lassen?

Ein Screenshot vom Ergebnis wäre extrem hilfreich...

Beitrag von „br0nk0“ vom 5. Februar 2012, 22:30

Beitrag von „al6042“ vom 5. Februar 2012, 22:44

So,

also für den Intel Audio Chip empfehle ich an dieser Stelle das VoodooHDA.kext im Gegensatz zum AppleHDA.

Damit VoodooHDA aber funktioniert, musst du die AppleHDA erst mal aus dem Verzeichnis /System/Library/Extensions entfernen, oder einfach von AppleHDA.kext nach AppleHDA.k_xt umbenennen...

VoodooHDA ist in verschiedenen Varianten in Multibeast enthalten...

Viel Erfolg...

PS: Eventuell musst du aber in der Info.plist des VoodooHDA.kexts noch die IOPCIMatch oder IOPCIPrimaryMatch ändern, d.h. deine Hardware eintragen: 0x293e8086 ...

Beitrag von „br0nk0“ vom 5. Februar 2012, 22:52

VoodooHDA verwende ich auch generell, seitdem ich meinen Hack betreibe. Den AppleHDARollback habe ich nur auf Hinweis aus dem oben genannten Forum verwendet. Ohne Dies funktionierte der HDMI Ausgang ebenfalls nicht.

//Wo finde ich denn die Info.plist von VoodooHDA, weil in S/L/E/ ist kein Ordner, nur eine kext?

Beitrag von „Griven“ vom 5. Februar 2012, 23:04

folge einfach dem folgenden Wiki Eintrag...

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1352>

Beitrag von „br0nk0“ vom 11. Februar 2012, 17:13

So..habe es jetzt auch mal mit Windows versucht. Auch hier besteht das gleiche Problem. Daraufhin habe ich an meinen TV den Laptop meines Bruders angeschlossen und es lief alles problemlos. Ich befürchte jetzt, dass (ohne Fremdeinwirkungen) die HDMI Schnittstelle meines Laptops kaputt ist. Kann es daran liegen, oder fällt hier jemandem noch etwas ein?

Beitrag von „Ruckzuck78“ vom 11. Februar 2012, 19:39

Bei deinem Bruder klappt es und Du hast Dein Gerät nur neuinstalliert und vorher hatte es geklappt? Ich kann mir nicht vorstellen das der HDMI Ausgang einfach kaputt ist, ich würde mal im BIOS schauen ob sich da evtl. Irgendetwas verstellt hat.

Beitrag von „br0nk0“ vom 11. Februar 2012, 20:10

Jap, habe nur neuinstalliert. Zusätzlich Windows auf eine zweite Partition. Im BIOS finde ich nirgends einen Eintrag, der auf den HDMI Port schließen lässt. Vorsichtshalber habe ich es auf die Herstellereinstellungen zurückgesetzt. Komisch ist auch, dass er mittlerweile nicht einmal mehr erkennt, dass ein Kabel eingesteckt wurde (was zuvor ja durch das kurze "Blauwerden" des Monitors geschehen ist).

Beitrag von „Ruckzuck78“ vom 11. Februar 2012, 20:16

Das klingt dann doch nach defektem Anschluss. Da hab ich auch keine weiteren Tipps parat.

Beitrag von „al6042“ vom 11. Februar 2012, 21:00

Wenn du das letzte Update 10.7.3 installiert hast, kann es wohl zu Problemen mit der Geforce 9650M GT kommen.

Versuch mal den kleinen Patch von Netkas... [Link](#)

Nachlesbar unter [Link](#)

Beitrag von „bogenbatz“ vom 17. März 2012, 01:42

hallo!

habe das problem mit einer Palit GTX 470. es funktioniert lediglich dvi ausgang. hdmi passiert gar nichts. bekomme einfach keinen zweiten monitor zum laufen.

Lion 10.7.3.

Gigabyte X-58A-UD3R rev. 2.0
Intel Core i7 950 3Ghz
G.Skill DIMM 24 GB DDR3

jemand vllt. eine idee woran es liegen kann / oder was ich ausprobieren kann?