

Erledigt GT 440 und HD 4000

Beitrag von „“ vom 19. Februar 2013, 16:28

Wie bekommt man beide Karten gleichzeitig zum laufen gibt es da eine Lösung.

Mainboard Z77DS3H

Beitrag von „bene2103“ vom 19. Februar 2013, 16:37

Geht,

du musst im Bios den "Intel Graphics Memory" auf 64Mb einstellen dann läuft die unter OSX. Allerdings funktioniert der VGA-Ausgang nicht, da es keinen Mac gibt mit VGA.

Edit:

Habs nochmal ausprobiert, scheint leider nicht ohne weiteres zu funktionieren, hab das mit ner DSDT am laufen damit aber leider Sound Probleme. Ohne die DSDT erscheint leider die HD4000 nicht im System-Profiler

Beitrag von „“ vom 19. Februar 2013, 16:44

OK und macht die DSDT auch HDMI Sound.

Was für Audio Probleme gibt es,,,,?

Beitrag von „bene2103“ vom 19. Februar 2013, 16:59

weiss ich leider nimmer, is schon etwas her. War aber egal, wollte am zweiten Monitor (TV) sound haben was aber nur geht, wenn ich immer auswähle, dass über hdmi sound übertragen werden soll. Dabei kann ich aber meine angeschlossenen Boxen nimmer nutzen, weil immer nur eine Ausgabe aktiviert sein kann....

So zurück zur HD4000

Habs eben nochmal probiert, mein Hacki startet nimmer, wenn ich die HD4000 im Uefi aktiviere, UND als "initiate Display first -> IGFX" festlege, wenn ich PEG festlege, erkennt er die HD4000 unter OSX nicht. Scheint nicht so einfach zu machen sein, sorry.

Edit:

Hab ich eben in nem anderem Forum gefunden:

Im Chameleon diesen Eintrag hinzufügen

```
<key>device-properties</key>  
<string>7f0000000100000001000000730000000200000002010c00d041030a000000000101060000027fff0  
6d002d006900640000000800000005006201140000006800640061002d0067006600780000000d0000006f6
```

(Zeilenumbruch entfernen)

Uefi "initiate display first -> IGFX" einstellen.

Bei dem hat es mit ner GTX680 und der HD4000 geklappt

Beitrag von „“ vom 19. Februar 2013, 17:03



Du meinst den Eintrag in die BootPlist schreiben, werde ich versuchen.

Beitrag von „bene2103“ vom 19. Februar 2013, 17:05

jep, in die Plist, eben bei mir probiert, und siehe da es funzt 😄

Beitrag von „“ vom 19. Februar 2013, 17:07

Prima hast du mal versucht an den HDMI der 4000er was anzuschließen, TV.

Beitrag von „bene2103“ vom 19. Februar 2013, 17:18

nö, hab ich ned probiert, wollt nur wissen obs geht, hab den Eintrag wieder entfernt, brauch die HD4000 ned

Beitrag von „“ vom 19. Februar 2013, 17:37

Ok werde es probieren.

Ob HDMI Sound kommt weiß du nicht.....? oder.

Beitrag von „bene2103“ vom 19. Februar 2013, 17:40

Wie gesagt, ich wollt nur probieren, obs geht.

Kann dir leider nix über Monitore/HDMI-Sound sagen