

[Gelöst]OSX 10.6.3 mit Radeon HD6450

Beitrag von „dornkaat“ vom 8. März 2012, 09:27

tach ihrs,

hatte eine nvidia 8400gs im häcki .. will nun auf die von ati umsteigen, doch ich bekomme diese nicht zum laufen ... habt ihrn tip ?? ich bin neu hier und habe ein ga-945-gcm sl2 board mit core2 duo und 4 gb ram

lieben gruß

dornkaat

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 8. März 2012, 09:37

Hallo erstmal Bitte die HArDware in die Signatur.

Dann warum gehst du nicht erstmal auf 10.6.8 und welchen Bootloader verwendest du?

Edit: Gandalf war schneller

Beitrag von „dornkaat“ vom 8. März 2012, 10:45

hallo ... dank f.d. Antwirten !

Ich nutze CHIMERA 1.7.0 auf der 10.6.3 partition , sonst habe ich immer den Bootloader von CONTI benutzt ... da meine Geforce 8400gs unter 10.6.8 überhaupt nicht funzt , habe ich die ATI 6450 genommen weil ich diese von einem Kumpel für kleines Geld bekommen konnte ! Ich habe in meinem HTPC ne HD5450 .. vielleicht geht die besser ... da ich noch ne Partition mit Lion machen will zu welches der 3 VGA Cards ratet ihr mir ..

Die geforce läuft unter 10.6.3 OOB mit voller Quartz Unterstützung aber wie schon beschrieben bei 10.6.8 ist ende gelände

Möchte jedenfalls wenn es geht auf ATI umsteigen und evtl. das ROM mit einbinden (welches eine Herausforderung sein soll ,so sthetjedenfalls bei NETKAS) ..

ich hoffe ich habe nicht zu viel auf einmal geschrieben, hier ... vielleicht könnt ihr ja die eine oder andere hilfreiche IDEE mitteilen

danke + gruß

dornkaat

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 8. März 2012, 16:56

Und der GraphicsEnabler funktioniert bei keiner der Karten 😞 ?

Beitrag von „24bit“ vom 8. März 2012, 21:21

Die 5450 würde ich auch probieren, die läuft in meiner AMD Kiste - legt aber bei mir "line out audio" lahm, wie an anderer Stelle beschrieben.

Die Karte läuft ohne Probleme, QE/CI geht erst mit 10.6.8 wenn ich mich recht erinnere.

Sollte wohl kein Problem sein, wenn du ohnehin upgraden willst.

Beitrag von „dornkaat“ vom 9. März 2012, 11:24

tach ich bin am verzweifelt habe die ati6450 rausgeschmissen ! dei ati 5450 rein ... 10.6.3. installiert --> nach 10.6.8 update kexte (ATI5000.kext und andere) mit kextutility eingespielt ..reboot ... ging nicht aber mit der cd von NAWCOM ging es dann. habe den graphics enabler auf yes stehen, bootloader ist chimera 1.8.0 dann reboot und das wars alles dunkel .. den stecker von der karte abgezogen (DVI) und wieder dran , brachte auch nichts ... nu bin ich wieder auf 10.6.3 mit der geforce 8400gs .. da geht wenigstens quartz bitte helft mir ich drehe voll am rad !?! und rat könnte ich wirklich gebrauchen

vielen viel dank

dorni :help:

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 9. März 2012, 15:33

Ab 10.6.6 funktioniert die 5450 mit Sicherheit und die 6450 sollte auch gehen, unter Lion geht es auf jeden Fall.

Wohl bemerkt: Ohne kexte austauschen, das bringt meist nur mehr Probleme und aktiviert natürlich über den GraphicsEnabler.

Zu deiner Nvidia Grafikkarte kann ich dir nichts sagen, da ich noch nie eine Nvidia Karte hatte



Beitrag von „dornkaat“ vom 11. März 2012, 11:44

tach danke erstmal ... bin jetzt wieder auf 10.6.3 mit geforce 8400gs und habe nun nachdem ich meinen alten user übertragen habe wieder ohne quartz (shix).

die ein paar einstellungen:

bootlist:

```
<dict>
<key>DSDT</key>
<string></string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>Kernel</key>
<string>mach_kernel</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>npci=0x2000 darkwake=0</string>
<key>SystemType</key>
<string>1</string>
<key>Timeout</key>
<string>5</string>
<key>device-properties</key>
<string></string>
</dict>
</plist>
```

in die kexte habe ich die 06e4 von meiner geforce eingetragen wie z.B. hier geforce.kext in die hal50 und in die nv resman:

```
<key>IOPCIMatch</key>
```

<string>0x0be310de 0x06e410de 0x000010de&0x0000ffff</string>
<key>IOProbeScore</key>

ich bin mit meinem latein nun am ende ... ich glaube ich steige wieder auf linux oder win um dann hat das gebastel ein ende

Ig + vielen dank

dornkaat 😞

Beitrag von „24bit“ vom 11. März 2012, 20:04

OpenIndiana ist schön, BSD kernel und läuft auch...

Nee im Ernst, mach mal eine ganz schlichte Installation mit nawcom's.

Keine Grafik kexte installieren. Upgrade auf 10.6.8.

Wenn deine Kiste als Macmini2,1 läuft, geht die 5450 einfach so.

ATI5000Controller.kext und ATI6000Controller.kext sind in S/L/E, bei 10.6.8.

Wenn du da was zusätzlich installierst gibt es Murks. 😊

Beitrag von „dornkaat“ vom 12. März 2012, 09:40

tach die install iss nach 25 min durch, wie bekomme ich das teil als mac mini ? smbios.plist ?
frage mich wieso ich es mit der geforce auch nett ans rennen bekomme 😞

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 12. März 2012, 10:10

stell mal in der smbios.plist auf 5.1 dann sollte er als mac mini erkannt werden.

Beitrag von „dornkaat“ vom 13. März 2012, 14:20

tach ihrs ...

gestern abend ... ---> 10.6.3 -----> 10.6.8 ---> smbios.plist eingestellt als mac mini ---> kext mit anpassung für hs5450 ati5000.kext neu gebootet bleibt bei PCI Configuration in eckigen klammern hängen ich glaube dass ich nun genug zeit verschwendet habe muss mir sicherlich ein neues hobby suchen, es sei denn ihr habt nochn tip fuer mich

bis denn seufz

dornkaat :help:

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 13. März 2012, 14:59

Der Tipp heisst ins Wiki schaun

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1351>

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 13. März 2012, 15:08

Ebenfalls Seufz,

Wir haben ein Wiki, in dem auch dieses Problem gelöst wird.

Link --> [PCI Configuartion begin](#).

Beitrag von „“ vom 13. März 2012, 15:46

[Zitat von dornkaat](#)


tach ihrs ...

gestern abend ... ---> 10.6.3 -----> 10.6.8 ---> smbios.plist eingestellt als mac mini ---> kext mit anpassung für hs5450 ati5000.kext neu gebootet bleibt bei PCI Configuration in eckigen klammern hängen ich glaube dass ich nun genug zeit verschwendet habe muss mir sicherlich ein neues hobby suchen, es sei denn ihr habt nochn tip fuer mich

bis denn seufz

dornkaat :help:

Alles anzeigen

Ja du solltest dir ein neues Hobby suchen, wenn du zu faul bist was zu lesen,´, 

Beitrag von „dornkaat“ vom 14. März 2012, 09:55

moin kollegen,

bin nicht faul hatte ja schliesslich mit 10.6.7 und der geforce ein stabiles system ... was nur mit dem wunsch nach 10.6.8 zugehen nicht mehr so richtig funktionierte

jetzt habe ich mir ne hd4870 besorgt (kommt am samstag mit dhl) na dann werde ich mal sehen was dann hier zu berichten iss, diese graka wird von 10.6.8 native unterstützt.

freue mich schon + falls jemand ne hd 5450 braucht pm an mich ..

achso [Schneelöwe](#) diesen parm hatte ich in meiner boot.plist :

bootlist:

```
<dict>
<key>DSDT</key>
<string></string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>Kernel</key>
<string>mach_kernel</string>
<key>Kernel Flags</key>
```

```
<string>npci=0x2000 darkwake=0</string>
<key>SystemType</key>
```

```
<string>1</string>
<key>Timeout</key>
<string>5</string>
<key>device-properties</key>
<string></string>
</dict>
```


lg + dank für eure geduld



dorni

Beitrag von „dornkaat“ vom 19. März 2012, 08:45

tach ihr,

köönt das hier zu machen mein häcki läuft wie verrückt ! habe nun endlich 10.6.8 incl. miniupdates am rennen !!!!!!!!!!!!!!!



Werde jetzt mal 10.7.0 in Angriff nehmen !

Vielen DANK

Dornkaat

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 19. März 2012, 09:10

Vll verlierst du noch schnell ein paar Worte zu des Rätsels Lösung...

Beitrag von „dornkaat“ vom 20. März 2012, 08:31

na des rätsels lösung ist die native unterstützte hd 4870 graka :), habe mit multibeast dann noch die fakesmc plugins installiert und siehe da fun´zt wie sau ... endlich wieder os x !

jetzt will ich an das lion project drann, das läuft auf meinem board ... mal sehen wie weit ich komme

nochmals besten dank

p.s. die hd6450 habe ich in mein mediacenter eingebaut

gruß dornkaat



Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 20. März 2012, 08:35

