

Erledigt

Nvidia GPU unter Mavericks installieren

Beitrag von „Schlaji“ vom 24. Januar 2014, 20:48

Guten Abend zusammen!

Ich habe momentan eine Geforce 8400GS in meinem Hackintosh verbaut, die aber mit ihren 256mb ja schon Probleme hat das BIOS an zu zeigen 😄 .

Soweit ich mich erinnern kann hat die ohne eine Kext Installation gleich nach Multibeast anwendung funktioniert.

Jetzt habe ich noch eine 630GT rum liegen und wollte die einbauen, finde aber keinen geeigneten Kext dafür.

Wie gehe ich nun vor?

Danke....

Beitrag von „ProfA12345“ vom 24. Januar 2014, 20:51

Cuda Treiber OSX in Google eingeben.

Beitrag von „Schlaji“ vom 25. Januar 2014, 09:15

Danke für die schnelle Antwort!

Wird sofort gemacht!

So 630GT verbaut...Cuda installiert...keine Beschleunigung 😞

Beitrag von „khe91“ vom 25. Januar 2014, 10:39

CUDA ist eine Programmiersprache/Schnittstelle zu Nvidia Grafikkarten, um direkt auf der Grafikkarte Berechnungen auszuführen.

Somit kann die Installation von CUDA nichts beschleunigen.

CUDA wird nur benötigt, wenn spezielle CUDA Software auf dem Rechner laufen soll.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 25. Januar 2014, 10:48

Upps, habe die Kext anhängen vergessen. Nachdem Cuda installiert wurde, diese Kext mit Kext Utilitie einspielen.

Beitrag von „Schlagi“ vom 25. Januar 2014, 12:55

gesagt getan

immer noch nicht erkannt

In den Systeminfos wird die Karte aufgeführt aber immer noch keine Beschleunigung vorhanden!

Beitrag von „ProfA12345“ vom 25. Januar 2014, 13:13

Verwendest du Mavericks?

Beitrag von „Schlagi“ vom 25. Januar 2014, 17:55

Ja... Steht doch oben und in der Signatur 👍

Beitrag von „Unwesen“ vom 25. Januar 2014, 18:26

Schonmal GraphicsEnabler=No ausprobiert...

Beitrag von „Schlagi“ vom 25. Januar 2014, 20:39

Ich musste G...Enabler Yes machen damit ich bei der 8400GS überhaupt Bild habe, werde aber mit der GT630 nochmal deinen Vorschlag ausprobieren!

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 26. Januar 2014, 13:37

Für die 6xx Serie muss er auf No

Gesendet via Tapatalk

Beitrag von „Schlagi“ vom 27. Januar 2014, 21:23

Geht auch nicht!

Verstehe nicht warum die 8400GS ohne Probleme ohne Kext ging!

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. Januar 2014, 09:05

Für die GT630 versuche mal PCIRootUID=1 npci=0x3000 GraphicsEnabler=No

Sent from my iPad using Tapataalk

Beitrag von „Schlagi“ vom 28. Januar 2014, 17:39

Alles auf einmal, einzelnd, beim booten, mit multibeast, gewürfelt, in Scheiben oder am Stück?



Beitrag von „Dr.Stein“ vom 28. Januar 2014, 17:46

Alles hintereinander eingeben bevor du OS X Bootest 

Beitrag von „Schlagi“ vom 30. Januar 2014, 21:58

So.....

.....Habe jetzt wegen umstieg auf eine SSD als Systemplatte OSX neu installiert!

Die GT630 war während des Setups schon im Hacki drinne und wurde auch komischer weise

gleich erkannt...also gleich Fenster verschieben ohne zittern,Videos gucken usw.
Musste mit Multibeast aber GraphicsEnabler=Yes machen.

Also soweit funkt es schonmal...aber gibt es ne Möglichkeit die Karte noch mehr ins System zu integrieren?

So in etwa wie wenn man in Windows anstatt den Win Treiber den Nvidia nimmt?

Habe mir mal zum testen Lego Star Wars geladen und da bekomme ich i-wie nur Schwarzen Bildschirm mit ein paar Texturen die durchschimmern.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 30. Januar 2014, 22:21

Du könntest noch CUDA Driver installieren: [klick](#) Anschliessend den **Kernel Flag** nvda_drv=1

Code

1. `<key>Kernel Flags</key>`
2. `<string>nvda_drv=1</string>`

in die org.chameleon.Boot.plist eintragen. Setze auch noch

Code

1. `<key>IGPEnabler</key>`
2. `<string>No</string>`

Beitrag von „MacGrummel“ vom 30. Januar 2014, 23:18

Hab auch ne moderne 600er (660i) und ne ältere 9800GT an meiner Kiste laufen: im BIOS die 600er als erste Karte einstellen, da den Haupt-Schirm dran, Graphics Enabler = No. Und schon kann ich beide Karten nutzen (bei mir drei Schirme..)

Beitrag von „Schlagi“ vom 31. Januar 2014, 17:47

Wie mache ich das denn mit dem editieren und in chameleon eintragen?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 31. Januar 2014, 17:49

Wozu gibt es das hier eigentlich, wenn es niemand liest?

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=10754>