

Erledigt

Probleme mit der Grafik (GeForce 7025)

Beitrag von „S!x0r“ vom 14. September 2016, 12:12

Hallo zusammen,

wie man sicherlich erkennt, bin ich ganz neu hier und bin noch recht unerfahren mit dem Thema Hackintosh. Nun zur eigentlichen Frage meinerseits. Ich habe seit gestern El Capitan installiert, was soweit auch augenscheinlich läuft.

Allerdings habe ich ein Problem mit der Grafik und zwar wird mir mein Grafikkarte allen Anschein nach ordentlich angezeigt, aber ich habe ein starkes Flackern bei der Anmeldung sowie im Safari/Google Chrome Browser. Ich gehe daher davon aus, dass die Grafikbeschleunigung nicht funktioniert.

Ich habe schon einmal ein paar Information gesammelt und hoffe diese sind nützlich. Eine Sache noch! Ich habe die El Capitan app schon länger, nur konnte ich es über USB nie installieren da ich immer einen "could not get chip to halt within 100 ms" Fehler erhalten habe. Deswegen habe ich es gestern mal mit einer zweiten internen Festplatte versucht, wo die Installation drauf ist, was auf Anhieb klappte.

Infos Graka + Sysinfo:

Spoiler anzeigen

org.chameleon.Boot.plist:

Spoiler anzeigen

Als Bootloader fungiert "Enoch r.2795". Als Kernel nutze ich "Shaneee-10.11.x-RC4" mit dazugehöriger "System.kext". Folgende zusätzliche Kexte wurden hinzugefügt:

- **VoodooHDA.kext**
- **VoodooPstate.kext**

- **AppelNForceATA.kext**

Ich habe zwar schon mehrere Stunden gegoogelt, aber nicht wirklich was gefunden. Meist nur für Mavericks/Yosemite. Ich hoffe, dass das an Informationen reicht. Wenn nicht, einfach Fragen.

Ich bedanke mich auf jeden Fall schon einmal im voraus.

PS: Meine Systemangaben sind aktuell.

EDIT:

Vielen Dank für die Information, Dr.Stein.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 14. September 2016, 12:32

Hallo & willkommen.

Nvidia hat noch keine webdriver gebaut. Da wirst du wohl noch bis Ende des Jahres warten müssen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 14. September 2016, 16:24



Hallo [@S!x0r](#) und Willkommen im Forum.

Erst mal Herzlichen Glückwunsch zum AMD Hackintosh und dem gelungenen Install von El Capitan.

Das du mit der OnBoard Grafik und dem (einzigen) verbauten VGA Anschluß soweit gekommen

bist, ist ja schon eine super Leistung.

Hast du keine weitere [Grafikkarte](#) zur Verfügung, eine Nvidia oder AMD Karte welche am besten zu 100% OOB läuft?

Beitrag von „ralf.“ vom 14. September 2016, 16:57

Ich hatte die GeForce 7025 im AMD X4 unter Yosemite am Laufen.

Das ist jetzt schon länger her, Ich hatte den Webdriver installiert, um die Grafikbeschleunigung hin zu bekommen.

Also um das Flackern weg zu bekommen.

Übergangsweise kann man damit arbeiten. Auf Dauer sollte man sich eine Graka kaufen.

Beitrag von „S!x0r“ vom 14. September 2016, 16:58

Hallo und Danke für die Begrüßung.

Nein, leider habe ich im Moment nur die OnBoard Grafik zur Verfügung. Ich werde mir aber mal deine verlinkten Threads ansehen und mir eine funktionierende/unterstützte hinzukaufen.

Vielen Dank erstmal für die ganzen Informationen.

EDIT:

[@ralf.](#)

Ich habe die webdriver bereits installiert, aber es ist keine Besserung zu sehen. Da wohl noch nicht oder gar nicht unterstütz. Deswegen siehe oben.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 14. September 2016, 19:58

Auch den Nvidia Disable durch nvdrv=1 ersetzt ?

Beitrag von „S!x0r“ vom 14. September 2016, 21:13

Jein, ich hatte es mit nvda_drv=1 probiert. Mit deinem Flag ändert sich aber auch nichts. Ist aber nicht weiter schlimm. Ich hole mir dann eine Kompatible Graka.

Trotzdem Danke für die schnelle Hilfe. Tolles Forum 😊

EDIT:

[Dr.Stein](#)

Danke, ich werde darauf achten.

[@derHackfan](#)

Ich werde darüber natürlich berichten, wenn alles verbaut und getestet wurde.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 14. September 2016, 21:16

Achte aber darauf.. dass du dir keine von Asus holst.. OS X und das Bios von Asus vertragen sich bei Grafikkarten nicht wirklich 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 14. September 2016, 21:22

Wenn du die Grafikkarte hast dann berichte bitte hier im Thread.

Ausserdem kannst du dir ja mal unseren "[Hardware Vorstellung AMD CPU und AMD GPU \(Sammelthread\)](#)" anschauen. 👍

Beitrag von „S!x0r“ vom 20. September 2016, 16:38

Mahlzeit,

da heute meine Grafikkarte angekommen ist, gibt es natürlich etwas neues zu Berichten. Zunächst einmal war ich in der Wartezeit nicht Faul und habe mir die El Capitan app neu aus dem App Store geladen. Mit der neuen app (10.11.6), hat die Installation komischerweise auch problemlos vom USB stick funktioniert.

Die Grafikkarte ist eine "**EVGA GEFORCE GTX 650 TI BOOST**". Ich musste mein SMBIOS auf Mac Pro 4,1 stellen sowie den GraphicsEnabler ausschalten.

Anmerkung:

Spoiler anzeigen

Soweit läuft alles, nur iMessage nicht. Aber das ist für mich persönlich nicht wichtig. Selbst mein Linux kann ich von Enoch aus starten.

Mac Info:

Spoiler anzeigen

Damit würde ich sagen, dass der Thread bzw. das Problem als gelöst markiert werden kann. Ich Danke nochmals für die Freundliche Hilfe.

Beitrag von „datec“ vom 20. September 2016, 16:46

[Zitat von Dr.Stein](#)

Achte aber darauf.. dass du dir keine von Asus holst.. OS X und das Bios von Asus vertragen sich bei Grafikkarten nicht wirklich 😊

Da muss ich dir widersprechen mit der GTX 550Ti und GTX 750Ti von Asus habe ich nie Probleme gehabt ! Da lief alles super. Bei der 900er Serie gebe ich dir aber Recht! Da habe ich mit den Asus Karten viel stress gehabt.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. September 2016, 16:52

Ich kann nur aus Erfahrung sprechen.
Meine hatte damals die beschriebenen Probleme.

Beitrag von „datec“ vom 20. September 2016, 16:54

War ja auch nicht Böse gemeint 😊

[@Dr.Stein](#)

Also wie man es sieht läuft sie super 😊

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 22. September 2016, 15:30

Ich hab ja von der 750 TI geredet und net von der 550er. Mag sein dass es da nicht so verkackt wurde 😊

Beitrag von „datec“ vom 22. September 2016, 15:31

Kann dir das gleiche auch von der 750 Ti zeigen 😊 müsste nur das System aus dem Lager holen

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 22. September 2016, 15:34

Ich glaub dir das schon 😊
bei mir ging das jedenfalls erst nach einem BIOSMod

Beitrag von „ralf.“ vom 22. September 2016, 15:50

Eine GTX 750Ti von Asus hat bei MacOS nur unter VGA volle Grafikbeschleunigung. Es sei denn, man benutzt den BIOSMod.
Ich hatte auch so eine Karte.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 22. September 2016, 15:51

Aber mit VGA kannst du FullHD vergessen. Jedenfalls hat er bei mir kein fullHD angeboten