

Erledigt Yosemite R7 260X Treiber?

Beitrag von „Kuro LP“ vom 15. Januar 2015, 21:46

Guten Abend,

Nach diversen Experimenten und Flags habe ich es endlich geschafft meinen Hackintosh zu installieren (Die Lösung war USBBusFix=Yes)

Allerdings stehe ich jetzt vor einem weiteren Problem:

Meine Grafikkarte wird lediglich mit 3MB erkannt, dies führt dazu dass ich keine Programme ohne "Ruckeln" bzw einer art springenden Übergang ausführen kann.

Deswegen stellte sich mir die Frage ob ich die in Yosemite integrierten, angeblich lauffähigen Kexte noch irgendwie aktivieren müsste oder es andere Kexte/Möglichkeiten gibt OS X zum vernünftigen arbeiten bringen zu können.

Meine Hardware:

MSI G41M P33 Combo

Sapphire R7 260X

Core2Quad Q6600

Vielen Dank für Hilfe im Vorhinein

Beitrag von „Griven“ vom 15. Januar 2015, 21:56

Das hängt ein wenig davon ab wie Du Dein System bootest 😊

Welchen Loader benutzt Du Clover oder Chameleon?

Beitrag von „Kuro LP“ vom 15. Januar 2015, 22:52

Ich benutze Chameleon
Aufgrund dessen da ich noch ein herkömmliches BIOS habe

Beitrag von „Griven“ vom 15. Januar 2015, 23:10

Clover funktioniert auch ganz hervorragend mit Rechnern, die noch ein legacy Bios benutzen und ist in dem Fall einfach die bessere Wahl. Die R7 260X ist im Grunde genommen eine HD7790 auf die AMD einen neuen Aufkleber geklebt hat also eigentlich keine neue Karte sondern ein alter Bekannter im neuen Gewand. Unter Clover lässt sich die Karte einfach einbinden indem man die Device und VendorID als FakeID für die AMD Karte einträgt (Stichwort DSDT on the Fly Patch). Bei Chameleon und Chimera ist es damit nicht getan, hier müssen die Device und Vendor ID jeweils in die INFO.plist der AMDRadeonAccelerator.kext und AMD7000Controller.kext eingetragen werden und das nach jedem Update aufs Neue.

Beitrag von „Kuro LP“ vom 15. Januar 2015, 23:20

Okay Danke , wie spiele ich am besten Clover ein (Entschuldige die Frage ich will mir nur sicher sein)

Und wie musste ich dann genau weiter vorgehen?

Beitrag von „Griven“ vom 15. Januar 2015, 23:23

Für Clover gibt es ein recht gutes Tutorial im Anleitungen Bereich hier im Forum, lies Dir das durch und geh danach vor.

Sobald Du Clover auf der Platte hast und der Rechner damit mal startet kümmern wir uns um den Rest, okay?

Beitrag von „Kuro LP“ vom 15. Januar 2015, 23:26

Okay , danke ich melde mich wenn es soweit ist
THX

Edit:

Nach stundenlangen Experimenten bin ich nicht vorangekommen was Glover angeht , könntet ihr mir deswegen bitte erklären wie ich die Optionen mit chameleon aktivieren kann?

Beitrag von „Griven“ vom 16. Januar 2015, 22:58

Na, da gibt es nix zu aktivieren...

Als erstes mal bitte SystemInfo laufen lassen um die DeviceID und VendorID der Karte zu erfahren und dann die plist Dateien in den jeweiligen Kexten anpassen. Leider gibt es hier keine GUI Utils um das per Mouseclick zu machen, da muss Du dann schon mit dem Texteditor ran. Aber Warum kommst Du mit Clover nicht weiter, wo hakt es denn damit?

Beitrag von „Kuro LP“ vom 17. Januar 2015, 09:22

Die Device ID ist 0x6658
Die Vendor ID ist 0x1002

Welche kexte wären das genau?

Das mit Utils wäre kein Problem

Wenn ich Clover installiere und es starten will hängt es sich einfach beim Apple Logo auf , es kommt nicht mal der Balken der anzeigt das es geladen wird
Bei -v bekomme ich auch keine Fehler angezeigt es stoppt einfach

Edit:

Okay ich konnte clover jetzt zum booten bringen jetzt stimmt immerhin die Auflösung, wie muss ich weiter vorgehen?

Vielen Dank schon mal im vorhinein

Beitrag von „Griven“ vom 18. Januar 2015, 02:15

Okay, wenn Clover nun startet schreibe mal das folgende in die config.plist

Code

1. `<key>Devices</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>FakeID</key>`
4. `<dict>`
5. `<key>ATI</key>`
6. `<string>0x66511002</string>`
7. `</dict>`

Damit bekommt Deine Grafikkarte von Clover eine kompatible DeviceID verpasst und der Rechner sollte damit eigentlich vollständig funktionieren.

Beitrag von „Kuro LP“ vom 18. Januar 2015, 11:22

Okay , danke werde ich sofort ausprobieren wenn ich kann

Edit:

Okay geschafft

Jetzt wird sie erkannt und eingebunden , leider trotzdem nur mit 4MB und als R9 260 allerdings ist der monitor schärfer und besser aufgelöst was wohl heißt das es im Prinzip funktioniert hat Außerdem läuft das ganze ein gutes Stück flüssiger (leider noch nicht ganz was aber dem Vram zu zuordnen ist, da dies nur bei Animationsreichen Programmen zu beobachten ist)

Leider habe ich noch ein Problem: Teilweise sind die header von Fenstern verschwunden , wenn ich dort hin Klicke wo sie sein sollte tauchen sie aber wieder auf

Wie kann ich eigentlich testen ob ich die 3D Beschleunigung aktiviert habe?

Vielen Dank im vorhinein

Beitrag von „Griven“ vom 18. Januar 2015, 21:08

Okay, das ist ja schon mal ein Anfang....

Versuch anstelle der 0x66511002 mal die folgende FakeID 0x665C1002 diese passt zu 100% auf die Radeon HD7790 und sollte damit auch deiner R7 zu voller Unterstützung verhelfen. Im Systemprofiler taucht dann anstelle der R7 260x eine HD7790 auf was aber ein rein optisches Problem ist. Technisch gesehen ist Deine Karte ja eine HD7790 😊

Beitrag von „Kuro LP“ vom 18. Januar 2015, 21:36

Okay, super werde ich direkt probieren wenn ich zu Hause bin
Danke dir

Edit:

So wird die Grafikkarte leider nicht erkannt und mit dem 0x66511002 leider auch nicht mehr lediglich 0x66581002 bringt sie wieder zum laufen

Gibts andere möglichkeiten ?

Edit2:

Sooo das paradoxeste ist das es nochmal ein Stück besser läuft obwohl jetzt nicht mal die GPU erkannt wird der Fehler mit der Leiste besteht aber weiter...

Edit3:

Wenn ich Load VBios, Patch VBios, Inject EDID und Inject ATI im Clover Cobfigurator einstelle wird mit 0x665C1002 die Grafikkarte wieder nur als R9 260 mit 4mb erkannt , allerdings läuft es weiterhin besser als davor

Die Probleme beim laden von aufwenidegrn programmen (Startseite vom app store zB) bestehen aber weiter

Ich bin für jede Lösung dankbar 😁

Beitrag von „Griven“ vom 19. Januar 2015, 22:33

Wenn es so auch nicht geht, dann kannst Du glaube ich einen Haken an die Sache machen 😞

Wie ja schon eingangs geschrieben handelt es sich bei den R7 Karten um neu gelabelte HD7XXX Karten. Leider ist die HD7XXX Serie nicht unbedingt dafür bekannt besonders kompatibel mit OS-X zu sein oder mit anderen Worten das geht von ganz Mau hin zu gar nicht unterstützt mit einer starken Tendenz zu gar nicht. In Deinem Fall werkelt da unter der Haube ne HD7790 und die gehört zur Fraktion "eher gar nicht". So leid es mit tut das zu sagen, aber hier ist dann alles Mögliche ausgeschöpft und Du wirst mit der Karte unter OSX nicht glücklich werden (fehlende Hardwarebeschleunigung etc.)

Beitrag von „Kuro LP“ vom 19. Januar 2015, 22:36

Okay, schade...

Aber danke für deine Hilfe und im allgemeinen den tollen support hier im forum 👍

Nur noch eine Frage gibt es Karten im etwa 100 Euro segment die zu empfehlen wären ?

Und konnte ich den onboard chip als vorübergehende Lösung verwenden ? (Intel® GMA X4500)

Beitrag von „Griven“ vom 19. Januar 2015, 22:59

Der Onboard wird gar nicht unterstützt den kannst Du also auch nicht verwenden.

Empfehlenswerte stressfreie Karten in dem Segment gibt es reichlich, aber wie immer im Leben kommt es ja auch ein wenig drauf an, was Du mit der Karte bzw. dem Rechner machen

möchtest. Für den reinen Office, Surf, Youtube, Videoguck Betrieb gibt es schon brauchbare und ohne weiteren Ärger kompatible Karten ab 30€...

Beitrag von „Kuro LP“ vom 20. Januar 2015, 06:53

Okay,danke , das wär eig genau das was ich möchte

Welche Karten wären das? (Wären AMD Karten möglich?)

Beitrag von „Seraphitas“ vom 20. Januar 2015, 10:16

AMD definitiv möglich 😊 Mein Hackintosh läuft mit der R9 280 von Asus oob. 3GB Ram erkannt. Grafik Karte wird als HD7950 erkannt.

Gaming geht hier auch definitiv da WoW mit Hohen Einstellungen fast stabil auf 60fps läuft 😊

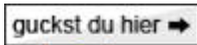
Beitrag von „Kuro LP“ vom 20. Januar 2015, 10:51

Danke für deine Antwort allerdings würde ich das das System in erster Linie zum "office" arbeiten verwenden da ist die dann doch ein bisschen Overpowerd 😊

Ich bräuchte nur eine billige bis zu einem preis von etwa 100 Euro

Wenn ich mich dann ein gewöhnt habe und es tatsächlich verwende würde ich mir eine bessere kaufen (falls sie nicht mehr reicht sollte)

Beitrag von „“ vom 20. Januar 2015, 11:32

guckst du hier ➡



<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=19350>

Beitrag von „Kuro LP“ vom 20. Januar 2015, 14:32

Okay Super Danke

Damit kann der thread als geschlossen betrachtet werden , ich danke euch alle für euere Hilfe



Beitrag von „Griven“ vom 20. Januar 2015, 21:18

Sehr gerne

