

Erledigt

Zwei alte Damen (Nvidia GTX 260+ HD 6800) und Soundprobleme

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 24. Januar 2018, 17:10

Moin,

ich habe mir ne gtx 260 auf ungewisse Zeit geliehen da diese fcking 900% stärker ist als meine 8400gs da ja aktuell gpus Luxusware sind.

Brauche ich dafür Webdriver und was muss ich in clover ändern?

OS ist 10.13.1

Beitrag von „Commo“ vom 24. Januar 2018, 17:15

Ich glaube das du die NVDAFixUpKext brauchst, keinen Webdriver und Inject Nvidia im Clover. Bei ner GTX275 ging das mal als Übergangskarte bei mir bis jene verstarb.

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 24. Januar 2018, 17:15

ok danke wird sofort getestet

Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Januar 2018, 17:38

Wenn die alt Karte mit GT200/GT200b Chip mal in High Sierra noch läuft, ich habe selber noch zwei zu Hause verbaut, bin aber noch nicht auf die Idee gekommen diese Stromfresser unter 10.13 zu testen.

Beitrag von „Commo“ vom 24. Januar 2018, 18:33

Unter 10.12.4 lief sie jedenfalls so 😊

Beitrag von „DerJKM“ vom 24. Januar 2018, 18:36

GT200 ist Tesla oder? Wenn ja dann gehts, nur Fermi geht nicht mehr seit 10.13

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 24. Januar 2018, 21:08

[@Commo](#) heißt das ich soll den Haken bei inject nvidia setzten oder nicht?
und wo muss der kext hin? im bösen Forum läuft ne 260 auf 10.12.6 aber da soll der kext in sys/lib/ext...

Beitrag von „Commo“ vom 24. Januar 2018, 21:26

Bei mir wars der Inject NVidia in Clover und ich hatte den Kext damals in SLE, aber ob der auch asu der EFI geht - keine Ahnung

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 25. Januar 2018, 08:34

Brauch ich dann nen neun prelinked?

Beitrag von „Commo“ vom 25. Januar 2018, 14:04

Einfach in SLE packen und Kext Utility einmal ausführen

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 25. Januar 2018, 14:42

Hab ich auf meinem Test hs mit den neusten Versionen Gemach und bekomme diesen Fehler:

Beitrag von „Commo“ vom 25. Januar 2018, 14:57

Öhm ... Wenn ich ehrlich bin, keine Ahnung ... Hab ich noch nie gesehen.

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 25. Januar 2018, 14:59

Hilft es vielleicht einen neuen prelinked Kernel zu machen?

Beitrag von „Commo“ vom 25. Januar 2018, 15:01

Ich weiß nicht was das ändern sollte aber du kannst es ja ruhig mal machen

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 25. Januar 2018, 16:48

Trotz neuem prelinked kein boot möglich, hat jemand ne Idee woran das liegen kann?

Beitrag von „Commo“ vom 25. Januar 2018, 16:58

Wenn ich das richtig interpretiere, scheint die Kext irgendwelche Kernelpfade aufzurufen die der AMD Kernel nicht hat ... Probier es doch mal ohne die Kext.

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 25. Januar 2018, 18:00

also ohne alles wie jetzt auch?

Beitrag von „Commo“ vom 25. Januar 2018, 18:49

Ohne die Kext mit Inject Nvidia

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 25. Januar 2018, 20:45

Selber Fehler { Lücken Füller}

Beitrag von „Commo“ vom 25. Januar 2018, 20:52

Dann kann ich dir leider nicht weiter helfen ...

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 26. Januar 2018, 07:07

Schade.

hat noch jemand anderes ne Idee was ich testen kann?

Edit: [@derHackfan](#) auf jedem Intel Hack müsste die GPU gehen da ich vermute dass der Kernel Fehler am shanee Kernel liegt.

Jetzt habe ich mir ne HD 6800 besorgt, die bootet auf einer der Monitore hat ein Signal bleibt aber schwarz, was fehlt ihm zur Erleuchtung?

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Januar 2018, 20:25

Kannst du bitte noch mal deine config.plist hier im Thread hochladen?

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 26. Januar 2018, 20:46

Klar 2 Minuten zum umbauen bitte

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Januar 2018, 21:12

Dann teste bitte mal mit der HD 6850/70 diese config hier.

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 26. Januar 2018, 21:24

Beide Monitore werden erkannt ist bleiben jedoch beide schwarz.

Brauche ich vielleicht wie bei dem Rx tutorial die lilu whatevergreen Kombi?

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Januar 2018, 21:32

Eigentlich laufen die beiden Karten Out Of The Box, aber du kannst gerne mal die WhateverGreen + Lilu Combo testen, einfach unter EFI/Clover/Kexts/Other ablegen und einen Neustart machen, wobei DVI vor HDMI vor DP/mDP vor VGA Port geht.

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 26. Januar 2018, 21:36

Die hat 2dvi und ich hab beide an Monitore angeklemmt

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Januar 2018, 21:42

Was bewirkt die Combo?

Beitrag von „Mocca55“ vom 26. Januar 2018, 21:43

Wie sieht es aus beim Versuch mit Lilu und Whatevergreen?

Gruß Mocca55

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 26. Januar 2018, 21:46

waren die ganze Zeit drin,
sollen die mal raus?

Beitrag von „Mocca55“ vom 26. Januar 2018, 21:50

Ja ich hatte mal Probleme mit der Combo und meiner HD5650 Mobility als ich am testen war.
Also am besten mal ohne testen.

Gruß Mocca55

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 26. Januar 2018, 22:02

Selbes problem:(
{Lücken Füller}

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Januar 2018, 22:08

Dann ist die Karte doof. 🤪

Beitrag von „Mocca55“ vom 26. Januar 2018, 22:10

So und jetzt mal mit Inject ATI ohne Lilu Combo.

Gruß Mocca55

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 26. Januar 2018, 22:10

Ich habe die igpu von hand ausgeschaltet und teste beides erneut, sonst noch Ideen?
Soll ich nochmal meine config testen?
Edit:

Es geht es buggt total(lade gleich Bilder hoch) und nur ein Monitor funktioniert aber etwas geht Edit 2:

Es geht ich nehme [@derHackfan](#) config ohne lilu whatevergreen und alles läuft und wird richtig erkannt..... Danke für die Hilfe den Haken hätte ich nie entfernt

Beitrag von „Mocca55“ vom 26. Januar 2018, 22:19

Im Moment nicht. Teste erstmal und gebe dann Rückmeldung.

Gruß Mocca55

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 26. Januar 2018, 22:21

Letzte Frage auch wenn es kosmetischer Natur ist, wie kann ich aus dem "HD 6xxx 1gb" ein "HD 6800 1gb" machen?

Beitrag von „Mocca55“ vom 26. Januar 2018, 22:30

Läuft es jetzt?

Da gibt es was ziemlich neues wenn du dich etwas mit Xcode auskennst könnte man [Geräte Eigenschaften \(Device Properties\) ohne DSDT Patch ändern](#).. Habe ich selbst schon gemacht. Es gibt noch einen anderen Weg den kenne ich aber jetzt nicht oder habe ich noch nicht selbst umgesetzt.

Aber mit der Methode oben ist da recht einfach, wenn man mal die Anleitung kurz durchliest. Und wie [@derHackfan](#) immer sagt der PropertyInjector.kext hat Potential.

Und hier gehts zur Diskussion

[Geräte Eigenschaften \(Device Properties\) ohne DSDT Patch ändern \(Hilfe und Probleme\)](#)

Gruß Mocca55

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Januar 2018, 22:32

Vielleicht mit dem PropertyInjector.kext und dazu brauchst du noch die App DPCI Manager und PlistEdit Pro (siehe Download Center). 🤪

Edit: Da kam der Mocca durch den Kaffeevollautomaten einen Schritt schneller. 👍

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 26. Januar 2018, 22:36

Xcode? Ja schon gehört und installiert aber noch nicht viel mit gemacht... Ich lese mich morgen ein, ich habe vor mir bald eine Rx 560 zu kaufen die sind ja günstig...

Beitrag von „Mocca55“ vom 26. Januar 2018, 22:42

Dann noch viel Spaß mit deinem Hackintosh.

Achja ich habe oben noch die Links eingefügt das es leichter zu Finden ist.

Gruß Mocca55

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Januar 2018, 22:51

[Zitat von tjard.frischling](#)

Xcode? Ja schon gehört und installiert aber noch nicht viel mit gemacht...

Jetzt ist das Kind ja schon in den Brunnen gefallen aber es braucht keine 5GB Download um eine .plist zu editieren, für die meisten gewöhnlichen Dateien config.plist defaults.plist info.plist und tjard.frischling.plist reicht PlistEdit Pro. 😄

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 27. Januar 2018, 00:15

Ok ich informier mich Mal nachher...

EDIT:

Ton geht nicht, in der Menü leiste ist zwar green rear ausgewählt jedoch kommt kein ton, im VoodooHDA steht zur Bearbeitung nur irgendein HDMI sound zu verfügung, kann das an dem HDMI Port der Graka liegen?

Achja und AirPlay geht

EDIT2:

Die Geräte sind auch im Voodooohda nur halt unter nem anderen OutputGerät, wenn ich den Gain hochziehe rauscht es auch mehr