

Brauche Hilfe mit meiner config.plist

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 19. November 2020, 20:58

Hallo zusammen 😊

ich habe echte probleme den Boot vorgang auf die reihe zu bekommen.

Der Hakintosh war schon mal am laufen und jetzt habe ich Pc neu ausetzen müssen da ich eine neue GPU bekommen hab.

So musste ich dauch das Bios Updaten und die einstellungen waren alle futsch.

Jetzt hab ich mir den Clover_v2.5k_r5102-UEFI-EmuNVR und den Clover Configurator 5.13.0.1 geholt und alle zusammen gebastelt.

[Bios einstellungen](#) für meine Mainboard tut ich mich auch super schwer mich an die ganzen eistellungen zu erinnern 😊 hatte da noch das video <https://youtu.be/fA9AotXqkqA?t=669> mit den einstellungen ...

Ich glaub das größte problem für mich ist eine "passende version" die config.plist in auf dem bootstick zu haben.

Könnt ihr mir helfen wenn ich euch system info geben die config.pliste richtig zu beschreiben?!?

Wäre sooo cool wenn das gehen würde.

Flo_pc_nfo erstellt durch das win 10 System da ich es dual benutze

Tausend dank 😊

Beitrag von „apfel-baum“ vom 19. November 2020, 21:06

hallo [florianbergbauer](#)

hilfe zur selbsthilfe, so wird dir hier geholfen 😊 , damit du dir auch selber helfen kannst,

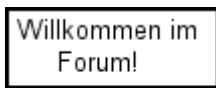
wenn du die hardware software komponenten bei dir hast- trage sie bitte in deine signatur- hilfreich für jetzt und auch später

lesestoff- [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

signatur:

oben rechts ins **kontrollzentrum**, dort zum **benutzerkonto**, im anschluß zu **signatur** und die hardware sowie software eintragen

danke



Ig und 😊 😊 😊 😊 😊

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 19. November 2020, 21:13

RTX wird von macOS nicht unterstützt und deine HD2500 auch nicht unter Catalina und aufwärts.

Du hattest doch vorher eine AMD GPU verbaut gehabt wenn man so die Reste in der Info sieht, einfach die 2070 Super wieder verkaufen und schauen das du eine RX 5700XT, 6800 oder 6800XT bekommst je nach Geldbeutel.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 19. November 2020, 21:17

So ein mist echt jetzt 😞 RTX 2070 Super geht nicht mehr für hackintosh

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 19. November 2020, 21:18

RTX Karten liefen noch nie unter macOS, keine Treiber von Nvidia dafür.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 19. November 2020, 21:19

wie schaffst du es dann mit deinem system eine RTX im Rechner zu haben ?

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 19. November 2020, 21:21

Für macOS benutze ich die RX 560, da ist die RTX deaktiviert per config, unter Windows benutze ich beide Karten.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 19. November 2020, 21:42

[florianbergbauer](#)

welche revision hat dein board 1.0 oder 1.1?

es sind 2 grafikslots vorhanden- wenn es dein nt packt- schafft es auch 2 grafikkarten,

desweiteren ist es durch biosmod auch möglich dem board das booten von einer nvme-ssd via pcie-adapter beizubringen

lg 😊

edit- falls du ein soweit aktualisiertes bios haben möchtest sage bescheid - flashen wie immer,

auf eigene gefahr, wobei das board ein dualbios hat

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 19. November 2020, 23:36

es ist nicht genügend platz für zwei GPUs ! Es werden auch keine Treiber von Nvidia RTX in der zukunft kommen oder ?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 19. November 2020, 23:39

zu nvidia=nein sehr sehr unwahrscheinlich

Beitrag von „karacho“ vom 19. November 2020, 23:49

[Zitat von apfel-baum](#)

unwahrscheinlich

Ich würde sogar sagen, ausgeschlossen.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 20. November 2020, 01:12

das Problem ist der umstieg auf eine gleich bleibende AMD GPU würde heißen ich müsste auch das Mainboard umtauschen und noch mehr geld in die Hand nehmen... was wür ein teufels kreis ... kann ich nicht das rendern von FCP auf windows machen lassen XD ... so ein ärger aber

danke für die ganz liebe hilfe die ich hier im Forum bekomme



Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 20. November 2020, 01:58

Wozu das MB tauschen, wo eine RTX 2070 S drauf läuft, laufen auch andere, PCIe4.0 bei GPU's macht zu 3.0 noch keinen großen Unterschied.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. November 2020, 11:56

[florianbergbauer](#)

kannst du bitte noch nennen, was du unter osx machen möchtest, welches mit windows bzw. linux nicht geht. was meinst du mit "fcp" ?

Ig 😊

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 20. November 2020, 13:48

FCP ist Final Cut Pro und nein das läuft nicht unter Windows.

Geeignete AMD Karte sich zulegen und schon läuft alles oder anderes Schnittprogramm nutzen, was unter Windows oder Linux läuft.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. November 2020, 13:53

danke [Bob-Schmu](#)

ich habe die ganzen programmabkürzungen auch nicht immer parat bzw. kann diese immer zuordnen, aber das final cut pro nur für osx ist, ist mir auch bewußt 😊, so da platzprobleme im case sind ist der ggf. austausch der graka durchaus sinniger, auf den 2ten freien pcie-grakaslot kommt dann vielleicht eine nvme ssd, aber das muß der te dann entscheiden. 😊

Ig 😊

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 21. November 2020, 21:08

Danke für die Tipps 😊 ich hab jetzt die Alte AMD Radeon R9 200 /HD 7900 Series eingebaut... Es war so super knapp das beide GPUs rein passen. Wie kann ich jetzt das bios einstellen das nur die AMD benutzt wird für Mac OS und was muss ich jetzt beachten das es funktioniert. Hab die hoffnung noch nicht aufgegeben

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 21. November 2020, 21:20

Im Bios muss die AMD als primärer Ausgang eingestellt werden und per config vom Bootlopader muss man die Nvidia deaktivieren.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 21. November 2020, 21:23

ich weis leider nicht wie das geht, ist das schwierig ?

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 21. November 2020, 21:31

Forum Suche verwenden "Nvidia deaktivieren".

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 21. November 2020, 22:18

ok ich muss erst mal von clover auf Opencore umlernen 😊 das kann dauern 😊 ich sag dann nochmal bescheid Danke Bob

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 22. November 2020, 09:52

Für Clover ist das selbe wie für OC

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 22. November 2020, 13:53

Also ich hab mir jetzt Usb stick zum Booten (OC) gebaut, evtl kannst du da kurz über die efi und treiber schaun. Die config zum deaktivieren der nvidia hab ich nicht hinbekommen. In der Bio hab ich GPU auf slot PCIe4 statt auf PCIe16 ich hoffe das past um auf die AMD karte zu starten. AMD ist auf dem zweiten slot (PCIe4)

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 22. November 2020, 15:47

Netter erst versuch aber das wird mit dem EFI Ordner mal nicht, macOS richtig zu starten.

In dem Forum gibt es eine Wiki und hier noch mal richtig lesen <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/> wie man einen anständigen Ordner erstellt, für die Feinheiten bin ich dann gern behilflich aber die Grundsubstanz muss schon da sein.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 22. November 2020, 22:12

6 stunden später 😊 jetzt müsste alles passen ausser das mit den PCIe ausschalten in der config.plist

<https://dortania.github.io/Ope...tml#windows-gpu-selection>

kannst du mir da nochmal helfen @[Bob-Schmu](#) ? LG flo

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 23. November 2020, 08:35

Ist doch schon besser kannst du damit macOS starten, das ist die Voraussetzung, Hackintool laden unter PCI gehen und dort auf exportieren klicken die exportierten Daten in ein Zip und das hier hochladen.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 23. November 2020, 11:29

pc startet jetzt gar nicht mehr...nach ein paar sek geht es immer wieder aus alles schon ausgebaut und bios batteri raus...strom ab...hoffe das netzteil oder das board hat keine make

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 23. November 2020, 11:48

Nur die AMD Karte in den unteren Slot stecken und erst mal ein laufendes macOS hinbekommen, danach die Nvidia mit einstecken und dann kann man das auch mit dem deaktivieren machen.

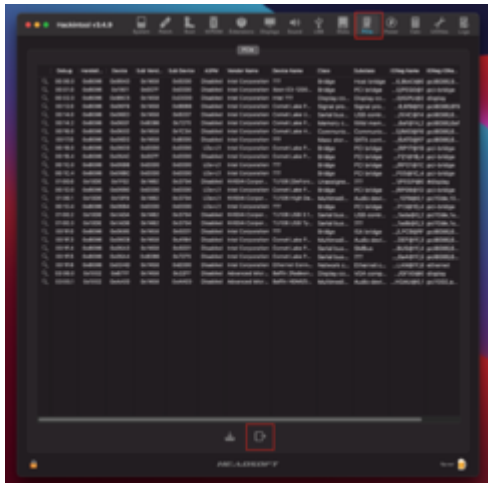
Beitrag von „florianbergbauer“ vom 23. November 2020, 16:11

Ok ich bin soweit 😁 Mac läuft ohne Nvidia karte drin. Was muss ich jetzt machen [Bob-Schmu](#) ?

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 23. November 2020, 16:12

Die Nvidia einstecken und macOS starten.

Danach Hackintool starten dann das



die exportierten Daten und die aktuelle config von OC in ein Zip und hier hoch laden.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 25. November 2020, 15:32

wenn ich die Nvidia einstecke kann ich nicht booten fehler:

IOConsoleUser: gLOscreenLockStatw 3, hs 0, now 0, sm 0x0

ich bau sie jetzt nochmal aus und benutze das hackintool ohne das die karte drin ist.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 25. November 2020, 16:06

Steck mal die AMD in den 1. Slot ein und starte mal, mit Hackintool den Export machen,

wichtig ist der Slot egal was da für eine Karte drin steckt.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 25. November 2020, 16:22

Danke nochmal fürs helfen 😊

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 25. November 2020, 16:28

config ist angepasst für Slot 1

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 25. November 2020, 16:46

Slot 1 = Nvidia

Slot 2 = AMD

ist das so richtig ?

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 25. November 2020, 16:50

Ja, Hauptsache hattest bei der Erstellung des Exportes auch die AMD in Slot 1.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 25. November 2020, 16:55

hatte beim erstellen die AMD in slot 2 ... und in 1 war keine drin

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 25. November 2020, 17:28

Das macht ja dann richtig Sinn, hast ja jetzt die config kannst ja selber überarbeiten.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 25. November 2020, 22:42

Tausend dank 😊 Lläuft sehr gut

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 26. November 2020, 09:48

Auf erledigt drücken und viel Spaß damit.

Beitrag von „florianbergbauer“ vom 29. November 2020, 18:13

Danke für die Hilfe 😊