

Erledigt

Espresso P910 i5 3470 mit zusätzlicher NVIDIA Grafikkarte Hackintoshfähig

Beitrag von „raymccoy“ vom 26. August 2018, 09:37

Hallo,

ich habe einen Espresso P910 mit Intel CPU i5 3470. Grafikkarte ist erstmal Nvidia GT 220 (Zotac 650 noch in der Hinterhand). Der Espresso sollte dem HP Elite 8300 mit i5 3470 sehr ähnlich sein.

Also ich erstelle mir einen Clover Boot Stick und mit dem Clover Configurator wähle ich iMac13,2 beim Clover Configurator, Inject Nvidia

Welche UEFI Treiber brauche ich?

hat einer eine ähnliche Konfiguration mit Intel CPU 3470

Sorry ist mein letztes Hackintosh-Projekt ist schon eine Weile her.

Beitrag von „al6042“ vom 26. August 2018, 09:58

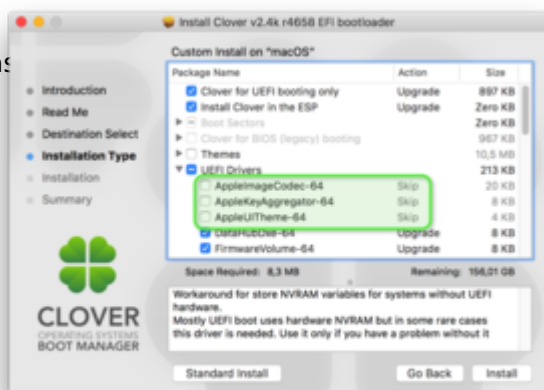
Moin,

die GT220 würde ich nicht nutzen, wenn du eine GTX650 nutzen kannst.

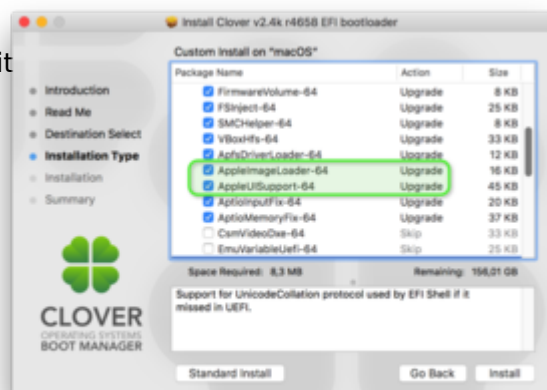
Der Tesla-Chip der GT220 wird wahrscheinlich nicht so prickelnd laufen, wenn überhaupt.

Der Kepler-Chip der GTX650 hat da bessere Chancen.

Was



ich mit



Die grüne Markierung ist hier zu vernachlässigen, da sie nur anzeigen sollte, welche Treiber sich ggü. der Vorversion geändert/gegenseitig ersetzt haben.

Beitrag von „raymccoy“ vom 28. August 2018, 15:43

Ich glaube ich habe irgendwie vergessen wie man eine saubere Config erstellt.

was fehlt denn dieser efi bzw was ist zu viell

Beitrag von „al6042“ vom 28. August 2018, 18:33

Na ja...

Du hast keinen einzigen Kext unter /EFI/CLOVER/kexts/Other platziert... dort muss mindestens der FakeSMC rein.

Auch die config.plist sieht etwas mager aus... 😊

Versuche es doch bitte mal mit beiliegender EFI... einem Schuss ins Dunkle... 😊

Beitrag von „raymccoy“ vom 29. August 2018, 10:51

Hallo,

mit deiner EFI konnte ich erfolgreich installieren. Webdrivers 17G65.pkg installiert. Karte wird nun richtig angezeigt.

Beitrag von „al6042“ vom 29. August 2018, 18:53

Hervorragend... 😊

Vielen Dank für die Rückmeldung... und schnell noch den grünen "Erledigt"-Haken setzen, bevor die Kiste es sich nochmal anders überlegt... 😊

Beitrag von „raymccoy“ vom 25. September 2018, 14:54

Hallo,
habe jetzt mit KexUpdater alle Kexte aktualisiert und auch clover. Ich mache mir mit TINU einen mojave Installationsstick.
Ich boote dann vom Stick installiere mojave und alles ist okay?

Beitrag von „crusadegt“ vom 25. September 2018, 15:03

So sollte es in der Theorie funktionieren 😊

Beitrag von „raymccoy“ vom 26. September 2018, 10:34

Hallo,
mit dem Stick hat es geklappt. Bin jetzt auf 10.14.

Habe jedoch Meldung wegen Nvidia Grafiktreiber. Gibt es eine Zwischenlösung? oder soll man einfach warten bis die Webdriver online sind?

Beitrag von „al6042“ vom 27. September 2018, 14:19

Klar,
ohne den WebDriver für Mojave wirst du sonst keinen Spaß haben.
Die Bereitstellung kann halt noch dauern.

Beitrag von „raymccoy“ vom 25. Februar 2019, 10:46

Hallo,

da es ja keine Webdriver für Mojave geben wird habe ich die GTX 650 wieder ausgebaut und habe nun eine günstig erworbene GT 710 2GB Karte eingebaut. Die sollte ja OOB laufen. Muss ich jetzt in der EFI was ändern. Whatevergreen kann doch dann weggelassen werden oder? was kann sonst noch weg?

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Februar 2019, 10:53

Nur mal so nebenbei, warum braucht die Nvidia GTX 650 einen WebDriver, Fermi und Kepler sind in macOS bedacht (das kann man sehr gut im Verbose Mode sehen)?

Beitrag von „raymccoy“ vom 25. Februar 2019, 12:14

Naja laut [al6042](#) ist aber anders!

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 25. Februar 2019, 12:28

Das bezog sich aber auf deine GT220.

Die GTX650 geht ohne Web-Treiber. Hat *derHackfan* ja schon beschrieben. Du hättest einfach mal die NVIDIA Sachen nicht installieren müssen und falls du Mojave nur drüber gebügelt hast, diese einfach deinstallieren sollen. Die Meldung von der NVIDIA Software ist da auch eindeutig!

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 25. Februar 2019, 12:31

[raymccoy](#)

Das auf deinem Bild ist die CUDA Lösung von Nvidia. Hat nichts mit dem NVIDIA Treiber zu tun und benötigt den Webdriver.

Brauchst CUDA?

<https://de.wikipedia.org/wiki/CUDA>

Beitrag von „raymccoy“ vom 25. Februar 2019, 14:10

Okay alles klar. Aber die GTX650 soll sowies in einem i5 4590. Deshalb in diesem nur die GT 710. Brauch nur HD Video schauen und Webseitenentwicklung. Affintiy Photo und Designer und Publisher für Fussballwebseite. Da sollte die Karte (GT 710)ja reichen.

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 25. Februar 2019, 14:20

Dann passt es ja. 😊

Beitrag von „raymccoy“ vom 2. März 2019, 17:46

Die GTX 750 basiert ja auf Maxwell. Läuft die dann nicht mehr OOB bei Mojave?

Beitrag von „derHackfan“ vom 2. März 2019, 17:55

JA, die Maxwell und Pascal Serie läuft nicht mehr weil es keinen WebDriver für macOS Mojave gibt.

Beitrag von „raymccoy“ vom 7. März 2019, 13:54

Hallo,

habe nun Mojave erfolgreich auf dem Hackintosh installiert. Was muss man jetzt noch tun damit ich auch über den Displayport Ton habe.