

Erledigt

OS X High Sierra installieren nach vorhandener OS X Mojave Installation

Beitrag von „Blu“ vom 7. Mai 2019, 18:02

Hey, ich hoffe ich bin hier im richtigen Thread gelandet. Zusammen mit [Dnl](#) habe ich nun die letzte Zeit probiert, meinen Hackintosh von Mojave auf High Sierra down zu graden. Das funktioniert leider nicht wie die erste Installation. Bei der ersten Mojave Installation ging alles ziemlich direkt. Ich habe meinen BootStick [hiermit](#) erstellt und die Clover Dateien [hierher](#).

Der ausgewählte Ordner war immer der CFL Clover Ordner der bei der ersten Installation ohne weiteres funktioniert hat. Bei dem Versuch von meinem USB Stick mit einer neuen High Sierra zu booten, kam die Fehlermeldung. Ich habe bereits einiges probiert, Fix Headers angemacht, bei Drop Table die MATD hinzugefügt, VirtualSMC gegen FakeSMC ausgetauscht aber ich bin an einem Punkt gerade, wo ich mich frage, warum ich immer den selben Fehler erhalte. Ich hoffe einer von euch hat das Problem schon mal gehabt bzw. weiß da eine Lösung. 😊

Mein Ziel ist im übrigen wie oben bereits geschrieben, OS X von Mojave auf High Sierra downzugraden und dafür wollte ich zumindest vom Stick aus in den Installer um dann mit dem Festplattendienstprogramm die SSD zu formatieren um dann dort das neu zu installieren.

Beitrag von „Dnl“ vom 7. Mai 2019, 18:19

Wir haben eigentlich alles versucht was google ausspuckt. Wahrscheinlich aber an der falschen Stelle.

Beitrag von „locojens“ vom 7. Mai 2019, 18:22

USBInjectall mal weg gelassen ?? die steht da als last loadet Kext ?

Beitrag von „Dnl“ vom 7. Mai 2019, 18:28

Rein aus neugier, wo in der Fehlermeldung siehst du, dass USBinjectall die zuletzt geladene Kext ist? Ich glaube dann achte ich immer auf das falsche T_T

Vielleicht weiß der [al6042](#) ja bescheid, ist ja seine EFI Sammlung 😄

Edit: Habs gesehen, oben vor der Panic, ich doofkopf. Vielleicht sin die Bootargs dann schuld? der uia_include?

Beitrag von „Blu“ vom 7. Mai 2019, 18:38

Nach dem Entfernen der bootflags uia include und exclude siehts so aus:

Beitrag von „locojens“ vom 7. Mai 2019, 19:18

Da steht was von ner "IAALC 1.3.7" ALC.Kext ?

Beitrag von „Dnl“ vom 7. Mai 2019, 19:19

Den haben wir testweise auch schon entfernt, ohne Erfolg. Was mich auch verwirrt ist dieses "Mac OS version: Not yet set"

Beitrag von „locojens“ vom 7. Mai 2019, 19:25

Habt ich mal ne nackte Clover Neuinstallation probiert mit nur den nötigsten efis und kexten ??

Beitrag von „Blu“ vom 8. Mai 2019, 10:39

Ja, da kommt der Fehler der ganz oben ist. Also der Fehler geht so gut wie gar nicht weg.

Update: Ich habe nun die Grafikkarte abgeschraubt und wenn ich ganz normal boote, komme ich nicht mal mehr in Clover rein. Nach der Bios Anzeige "Mit F2 oder ESC in das Bios wechseln" kommt ein BlackScreen und ich sehe nichts mehr. Monitore bekommen trotzdem ein Signal, also es ist zwar schwarz aber der Bildschirm bekommt trotzdem den Black Screen. Ins Bios komme ich trotzdem noch und trotz etlicher neuen Clover Einstellungen, habe ich immer einen BlackScreen, was kann ich tun?

Beitrag von „locojens“ vom 8. Mai 2019, 14:13

Hast du den Whatevergreen.kext mit im Clover/Kexts/Other drin?

Beitrag von „Blu“ vom 8. Mai 2019, 15:47

Ja klar, habe wie gesagt es mit dem Standart von AL probiert.

Vielleicht kann einer von euch mir da helfen [al6042](#) & [CMMChris](#), habe von Al die Clover Dateien und von Chris die Installation/Einrichtung der Intel Grafik, habe leider immer wieder Blackscreen und komme nicht mal mehr in den Clover rein, wenn ich meine Grafikkarte abnehme und nur von meinem i5 8500 die integrierte Grafikeinheit nutze.

Also jetzt gerade bin ich mir noch unsicher, was ich probieren möchte. Also entweder High Sierra mit meiner Nvidia Grafikkarte oder erstmal Mojave über die interne Grafikkarte von

meiner CPU, am besten wäre natürlich generell eine schnelle Lösung, da ich nun schon einige Zeit daran sitze und trotz passender Hardware nichts wirklich funktionieren möchte. 🤔

Beitrag von „Dnl“ vom 8. Mai 2019, 15:50

Du solltest noch drauf hinweisen, dass High Sierra jetzt der Vergangenheit angehört und es hier darum geht, dass du Mojave mit deiner HD630 betreiben willst.

Beitrag von „Blu“ vom 8. Mai 2019, 15:51

Habe meine Nachricht angepasst.

Beitrag von „Dnl“ vom 8. Mai 2019, 16:01

Um das mal genauer zu erläutern, wir hatten angefangen High Sierra zu installieren, da Mojave mit seiner gtx960 ja nicht läuft. Sind dann aber immer auf den Fehler gestoßen der oben in dem Screenshot zu sehen ist. Nach mehreren verschiedenen Versuchen das zu fixen haben wir dann überlegt ob wir nicht einfach auf seinem schon laufenden Mojave die HD630 zu laufen bekommen.

Wir haben dann also die Ausgangsconfig von [al6042](#) genommen daraufhin die Anleitung von [CMMChris i7-8700K iGPU \(UHD630\) unter Mojave nutzen](#) das resultierte bisher nur in einem Blackscreen. Nach bisschen googlen und einigen anderen Beiträgen hier im Forum hab ich dann gesehen, dass da wohl mehrere Probleme mit haben und soviel Ahnung hab ich dann nicht um noch weiterzuhelfen.

Wenn ich das richtig gelesen habe, muss man den Framebuffer evtl selbst anpassen mit dem Hackintool? Vielleicht gibts ja auch ne einfachere Lösung und ich war einfach zu dumm.

Beitrag von „CMMChris“ vom 8. Mai 2019, 16:29

Welche Grafikausgänge hat denn das Board?

Beitrag von „Blu“ vom 8. Mai 2019, 16:55

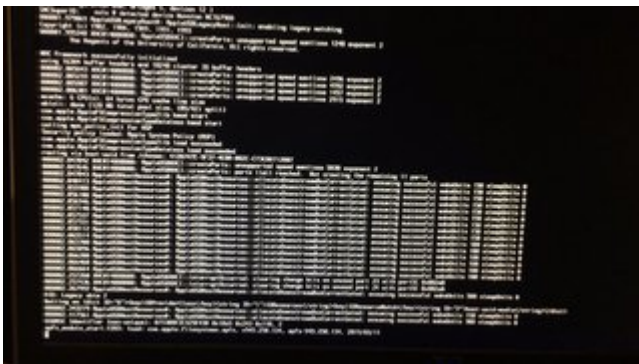
DVI, VGA und HDMI

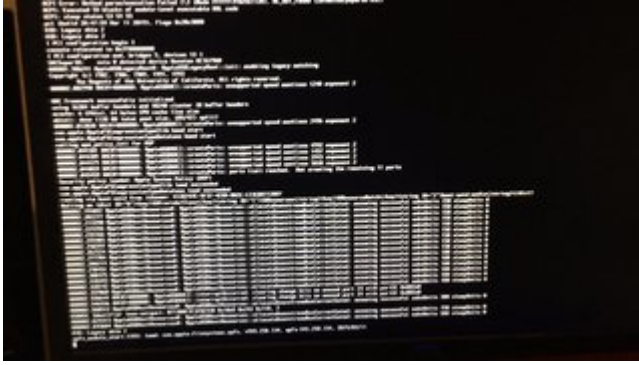
Gehe mir jetzt eine neue Grafikkarte kaufen (8GB Radeon RX 570 Red Dragon/ASUSOC)

Beitrag von „CMMChris“ vom 8. Mai 2019, 17:00

Gut dann erspar ich mir mal das Posten von Parametern.

Beitrag von „Blu“ vom 8. Mai 2019, 20:26





Die beiden Screens kommen, wenn ich nun mit der neuen Radeon RX 570 Grafikkarte boote

Der Clover Ordner ist der default von AL6042 - CLOVER-CFL

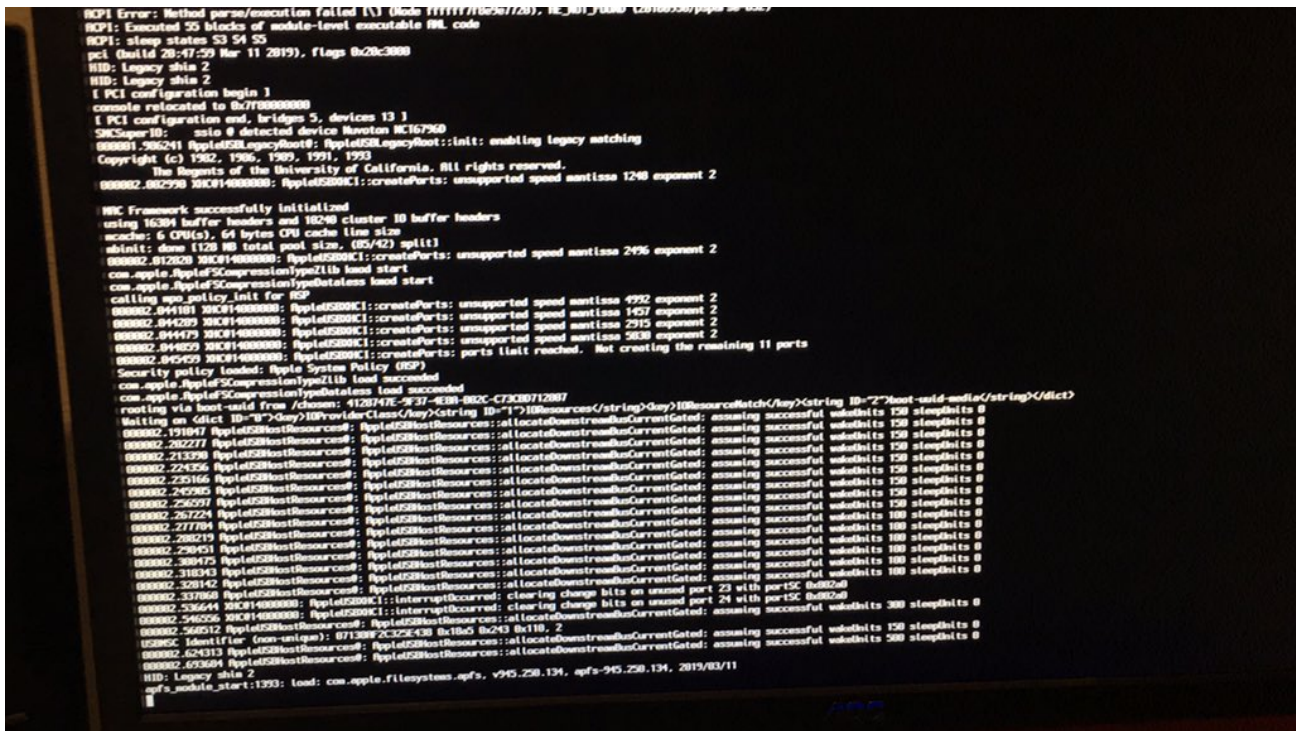
Beitrag von „Dnl“ vom 8. Mai 2019, 20:48

Also da scheint irgendwas mit den USB Ports nicht zu stimmen denke ich, egal welche config er nimmt, er bekommt eigentlich immer nur die selbe Fehlermeldung, selbst vorgefertigte hier von leuten die nen z370 und 8500 benutzen funktionieren nicht.

Beitrag von „Blu“ vom 8. Mai 2019, 21:33

Ich verstehe nicht was da falsch ist, habe die optimalste Hardware aber er will irgendwie nicht 😞

Egal was ich probiere, auch wenn ich von der SSD boote, er geht nie weiter als so:



Beitrag von „locojens“ vom 8. Mai 2019, 21:52

Stimmen denn die Bioseinstellungen auch alle?

Beitrag von „Blu“ vom 8. Mai 2019, 21:54

Eigentlich schon, ich habe alles ausprobiert aber immer der gleiche Fehler

Beitrag von „Dnl“ vom 8. Mai 2019, 22:00

Das komische ist auch, er hatte schon eine laufende macOS Version (mojave), die ist auch noch installiert. Das Einzige was dann geändert wurde war die config, weil er erst von der

nvidia auf die intel umsteigen wollte und jetzt hater ne AMD.

ABER, selbst mit der originalen config die er beim ersten install verwendet hat mit der es ging kommt er nicht mehr rein.

Beitrag von „locojens“ vom 8. Mai 2019, 22:05

Das NVRam habt ihr auch immer gelöscht nehme ich an... habt ihr mal einen CMOS-Reset gemacht und das Bios(Uefi) neu eingestellt (hatte das mal bei ner Gigabyte Platine ... da hatte sich auch irgendwas verhaspelt.

Beitrag von „Dnl“ vom 8. Mai 2019, 22:05

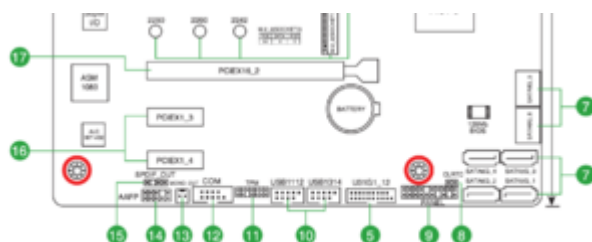
CMOS Reset wäre noch ne Idee.

Beitrag von „Blu“ vom 8. Mai 2019, 22:11

Wie funktioniert das mit dem CMOS Reset? Also Nvram mit F11 hat leider keinen Erfolg erzielt

Beitrag von „locojens“ vom 8. Mai 2019, 22:12

Auf der Platine gibt es einen meist Jumper oder weniger einen Taster ... der ist im Handbuch zur Platine genau beschrieben.



Nummer 8 ist der Jumper ... überbrücken wenn

der Rechner aus ist und gut

Beitrag von „Dnl“ vom 8. Mai 2019, 22:13

Oder die "Idiotensichere" Nummer, Batterie raus 😄

Beitrag von „Blu“ vom 8. Mai 2019, 22:26

Okay habe ich gemacht und das Bios war wieder neu, habe ohne sonstiges probiert zu booten und danach mit den nötigen Einstellungen. Leider beides erfolglos 😞

Beitrag von „locojens“ vom 8. Mai 2019, 22:31

Bios wieder alles korrekt eingestellt ?

Beitrag von „Blu“ vom 8. Mai 2019, 22:34

Jap, ist wieder wie es soll. Sogar alle anderen haben die gleichen Einstellungen

Beitrag von „Dnl“ vom 8. Mai 2019, 22:36

Ich hab keine Ahnung mehr was ich vorschlagen kann. Wie erwähnt wurden verschiedenste configs probiert, selbst die alte config mit der es schonmal ging und es geht einfach nicht mehr.

Beitrag von „locojens“ vom 8. Mai 2019, 22:37

Mal einen anderen USB-Stick probiert und auch mal ne andere Disk für die installation ? (wie war das noch mit den Kotzenden Pferden??)

Beitrag von „Dnl“ vom 8. Mai 2019, 22:38

Er hat schon nen usb 2.0 und usb 3.0 stick probiert, an allen Ports und immer das selbe Problem. Selbst mit der Efi auf der internen SSD funktioniert es ja nicht.

Edit: Das wäre dann erledigt, es war eine BIOS Einstellung, er musste RAID auf AHCI umstellen. Warum auch immer das eingestellt war.. Danach ging alles. So kann man auch nen ganzen Tag verzweifeln 😄

Beitrag von „locojens“ vom 9. Mai 2019, 07:34

Ich sagte es ja, Bios/Uefi Einstellungen sind sehr wichtig damit alles Fehlerfrei läuft. 😊

Beitrag von „Blu“ vom 9. Mai 2019, 09:25

Das war echt versteckt und habe es nur durch Glück gefunden