

OpenCore Stick geht nicht.

Beitrag von „alex nec2892“ vom 5. April 2020, 15:07

Hallo liebe Forengemeinde 😊

Probiere jetzt schon seit einigen Tagen, einen lauffähigen OC stick mit Catalina zu erstellen. Ich komme aber einfach nicht weiter.

Ich hänge mal meinen EFI Ordner hier an und ein Bild dazu mit der Fehlermeldung aus der ich absolut nicht schlau werde.

Den Stick habe ich mit dem OpenCore Vanilla Desktop Guide für Coffee Lake Plattform erstellt.

Bin für jede Hilfe dankbar und ich hoffe das Ihr vllt. eine Idee habt woran es liegen könnte.

Liebe Grüße und schönen Sonntag an alle 😊


Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 5. April 2020, 15:20

Um welche OpenCore version gut es hier und wo mit hast du die erstellt ?

Beitrag von „alex nec2892“ vom 5. April 2020, 15:30

[OSX-Einsteiger](#) OC Version 0.5.6 erstellt unter Windows habe eben mal die EFI Files von [ThomasG](#) auf meinen Stick geschoben und die UHD630 unter devices mit den dazugehörigen framebuffer patches eingetragen jetzt bin ich im Installer. Jetzt könnte ich zwar erstmal installieren da er ja das gleiche Board hat, nur Wurmt mich das etwas weil ich es gerne selbst hinbekommen würde um etwa zu lernen ☹️

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 5. April 2020, 15:40

Das kann ich verstehen, das man es selber hin kriegen möchte, manch mal braucht man einen kleinen schubser .

Kannst du die neue EFI hier anhängen zum vergleich um zu sehen wo die Fehler gemacht worden.

Beitrag von „alex nec2892“ vom 5. April 2020, 16:29

Das wäre der EFI ordner von [ThomasG](#) hier läuft auch der NVRAM welchen ich schon für mein Board freigeschaltet habe. Nur ist halt jetzt alles schon Konfiguriert. Würde das ganze Prozedere gerne mit eurer Hilfe selbst durchmachen damit das System zu 100 Prozent passt und ich dabei ein bisschen was lerne 😄 Ich versuche jetzt erstmal das System zu Installieren um alles weiter von dort aus zu machen. Lg und bis gleich Alex 😊

EDIT: Installation lief ohne Probleme durch

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 5. April 2020, 17:08

[@alex nec2892](#)

Was mich interessieren würde was steht unter Über diesen Mac 



Beitrag von „alex nec2892“ vom 5. April 2020, 17:14

[OSX-Einsteiger](#) siehe Bild im Anhang ☐☐ SMBIOS nach der Installation neu Generiert. Kiste hängt sich jedoch nach kurzer Zeit auf und da hilft nur der Reset Button ☐☐

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 5. April 2020, 17:57

@[alex nec2892](#)

Teste die Config mal , wegen dem SMBIOS das muss man Später ein ganz anderen nehmen.

Beitrag von „u max1980“ vom 5. April 2020, 18:03

Ich finde es aber prima, das man selber was erarbeiten möchte.

Vielleicht kannst du einen Verlauf deiner Arbeit dann kurz hier im Thema aufschreiben, das hilft anderen dann ebenfalls weiter....

Beitrag von „alex nec2892“ vom 5. April 2020, 18:32

umax1980 sollte ich soweit kommen werde ich das machen 😊 [OSX-Einsteiger](#) habe jetzt mal deine config.plist durch die auf meiner EFI partition (Boot ohne Stick) geschoben das System Startet noch jedoch musste ich die iGPU anders definieren da ich sonst kein Bild habe. Wenn ich jetzt die config durch meine auf dem Bootstick ersetze Startet der Rechner auch nur habe ich keine Auswahl im Bootmenü von Opencore um Catalina neu zu Installieren an was könntedas liegen ?

EDIT: EFI mit meinem iGPU patch komme aber nicht in den Installer da im Bootmenü von OC keine Auswahl zum Installer ist.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 5. April 2020, 18:36

Wenn du in OpenCore Menü bist drücke mal die Leertaste 😊

Beitrag von „alex nec2892“ vom 5. April 2020, 18:45

[OSX-Einsteiger](#) probiere ich gleich aus 😊 melde mich gleich wieder 😊

Edit: [OSX-Einsteiger](#) Neues Problem 😊 kann jetzt im Bootmenü nichts mehr auswählen Tastatur reagiert nicht mehr weder via USB noch Magic Keyboard muss praktisch immer warten, bis die Auswahlzeit abgelaufen ist und da Startet das System automatisch von der SSD 🤔

Beitrag von „bananaskin“ vom 5. April 2020, 18:46

Hallo, habe mal deine EFI etwas korrigiert, kannst gerne mal probieren, event. danach das SMBIOS anpassen

Oder die 2te neueste EFI.... da noch deine USB`s richtig konfigurieren

Beitrag von „alex nec2892“ vom 5. April 2020, 18:56

[bananaskin](#) deine EFI scheint zu funktionieren, habe aber kein Bild im installer starte nochmal von der SSD und schau mir den iGPU Patch mal an. Melde mich gleich wieder 😊

Beitrag von „bananaskin“ vom 5. April 2020, 19:00

iGPU Patch ?? bei dem Board/CPU.... habe ich noch nie gebraucht

Beitrag von „alex nec2892“ vom 5. April 2020, 19:30

[bananaskin](#) nach einem NVRAM reset funktioniert irgendwie keine deiner EFIS ja keine Ahnung da ich ja über die iGPU gehe und der Patch nicht vorhanden ist bekomme ich kein Bild egal bei welcher EFI jetzt nicht nur speziell bei deinen. Warum funktionieren denn bei deinen EFIS die Tastatur und bei meiner und OSX-Einsteiger nicht das ist mir ein Rätsel.

Edit: Bin heute auch schon einige Stunden drüber und habe langsam echt Kopfschmerzen 😊
Muss morgen auch wieder sehr früh raus und würde langsam Feierabend machen. Jedoch wäre es cool zu wissen warum die Tastatur im OC Menü vom Bootstick nicht funktioniert 😊

Beitrag von „bananaskin“ vom 5. April 2020, 19:30

mmmmh, hast du mal deine Tastatur an einen anderen Port gehängt?auch die Blauen sind

möglich, da meistens doppelt belegt USB2/USB3

Beitrag von „alex nec2892“ vom 5. April 2020, 19:38

[bananaskin](#) habe jetzt nochmal alle Ports durchprobiert überall das gleiche Ergebnis keine Auswahl möglich

[OSX-Einsteiger](#) [bananaskin](#) Vielen lieben Dank für eure heutige Hilfe ! Ich kann nur langsam nicht mehr richtig Denken weil ich schon seit heute Morgen dran sitze und muss jetzt mal aufhören werde es morgen gegen 17:30 weiter Probieren vllt fällt euch ja noch etwas ein dann könnt ihr es ja gerne hierher schreiben 😊 Schon sehr frustrierend das ganze ☹️ ich wünsche euch noch einen schönen Abend und bis Morgen ☹️☹️☹️

Beitrag von „bananaskin“ vom 5. April 2020, 19:49

Hier bitte nochmals testen, kompletter EFI-Ordner tauschen,

Das muß gehen, so eine tolle Konfiguration, sollte wirklich kein Problem machen, nicht aufgeben 😊

Beitrag von „alex nec2892“ vom 6. April 2020, 16:35

[bananaskin](#) Danke dir probiere ich morgen aus und gebe Rückmeldung 😊 ja habe viele Konfigurationen mit dem Board gefunden die alle laufen nur irgendwie bei mir nicht ☹️ [BIOS Einstellungen](#) habe ich auch schon X mal geprüft sollte alles passen ☹️ Danke für eure Mühe und bis Morgen 😊

Beitrag von „bananaskin“ vom 6. April 2020, 17:01

Hallo, da stimmt was nicht mit deinen BIOS-Einstellungen, da wird offensichtlich der USB-Stick während der Install...vergessen, deaktiviert etc.

schau mal auf YouTube gibt es gute Anleitungen wie man ein Gigabyte-Board einstellt, für Hackintosh..... (Morgonaut, oder so ähnlich)

lg

Beitrag von „alex nec2892“ vom 6. April 2020, 19:58

Also kurzes Update.

Habe jetzt mein Bios zurück auf Version F7 geflasht, laut Google soll es wohl Probleme mit OpenCore und der Bios Version F8 geben

[Bios Einstellungen](#) sind nun auch gleich wie hier im Video von Morgonaut :

<https://youtu.be/EU6dsx9Z318>

Habe jetzt Windows auf einer HDD installiert die ich noch hier liegen hatte, um wenigstens ein lauffähiges System zu haben wenn ich was an der Config ändern muss.

Werde Morgen nun nochmals einen neuen Stick auf einem iMac konfigurieren davor hatte ich ihn ja mit Windows konfiguriert.

Melde mich Morgen wieder mit dem neuen Stick, da die EFIS von [bananaskin](#) auch nach Flashen des F7 Bios und neuen Einstellungen nicht laufen.

Lg und einen schönen Abend an alle ☺

Kurze Frage noch in die Runde. Warum muss ich jedesmal den Beitrag bearbeiten um einen neuen Eintrag in diesem Thread zu schreiben ? Sollte nicht unterhalb des letzten Beitrages ein Fenster sein um einen neuen Beitrag hier zu schreiben ? Ich hoffe ihr wisst was ich meine ☺

Beitrag von „bananaskin“ vom 6. April 2020, 20:23

Suche mal hier im Forum nach diesem Beitrag....

**[SUCCESS] GIGABYTE Z390 M GAMING + RX 580
NITRO+ [EFI IM ANHANG]**

Da hat es wohl jemand geschafft, allerdings mit Clover

Beitrag von „al6042“ vom 6. April 2020, 21:02

[alex nec2892](#)

Du kannst innerhalb von 24 Stunden nicht direkt auf deinen eigenen Beitrag antworten.

Das ist tatsächlich ein SPAM-Schutz im Forum.

Erst wenn jemand auf deinen Beitrag geantwortet hat, kannst du einen weiteren Beitrag posten.

Beitrag von „alex nec2892“ vom 8. April 2020, 17:18

Hallo liebe Community ☺

habe es nun geschafft einen Lauffähigen Vanilla Stick zu erstellen ☐ Bei diesem Board ganz wichtig das die Biosversion nicht höher als F7 ist.

Schreibe morgen nochmal kurz die Schritte auf und lade die EFI hier hoch aber ohne Serial.

War zwar ne Menge Arbeit die Tage aber jetzt bin ich froh, es bei dem neuen Stick gleich beim ersten Versuch geschafft zu haben ☺

Jetzt geht es ans Konfigurieren ☐ werde da aber sicherlich noch viel Hilfe von euch benötigen. Versuche trotzdem soweit es geht selber zurecht zu kommen.

Stehe im Austausch mit [ThomasG](#) um die nächsten Schritte zu besprechen. Gerne könnt ihr mir auch hier schreiben was ich vllt. als erstes machen sollte.

System läuft nun erstmal auf iMac19,1.

Schönen Abend an alle ☐☐

Alex

EDIT : Habe ein neues Thema in Anleitungen und Builds erstellt mit vllt nützlichen Tipps.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. April 2020, 19:57

Ich verlinke mal die Vanilla Anleitung



[OpenCore 0.5.7 Vanilla Stick für Gigabyte Z390M Gaming mit MSR2 Unlock / UHD630 / 8700K](#)

Beitrag von „alex nec2892“ vom 8. April 2020, 20:11

[OSX-Einsteiger](#) Vielen Dank ☐☐☐