

Erledigt

Ab zum Hacky

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 23. März 2019, 12:37

Moin zusammen

ich versuche schon seit tagen einen Hacky auf zu setzen neben win 10

ich scheitere schon beim installieren boot stick ist da mit mojave und EFI hab ich von ihm hier [CLOVER BDW](#)

booten tut er vom stick kann ihm auch sagen installiere das und dann kommt der fehler Bild im anhang

Hab mir den stick über Vm Workstation gemacht da ich keinen Mac mehr habe

Zur Hardware

I7 6800k

board MSI X99A SLI

GTX 1080TI

32gb ddr 4

Win 10 ist auf der 970 EVO Mac soll auf die 850 EVO

Hoffe mir kann jemand helfen und die infos reichen erst mal aus wenn was fehlt einfach fragen reiche ich dann nach

Grüsse Lordgizmo

Beitrag von „Podbot3000“ vom 23. März 2019, 12:46

Wie schaut es den mit deinen [Bios einstellungen](#) aus?

und vielleicht kannst du mal deinen EFI Ordner online stellen 😊

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 23. März 2019, 15:23

Ja klar die einstellungen im bios hab ich von dem bild hier übernommen sofern ich sie gefunden habe manche existieren nicht wie der S3

wäre auch bereit auf HS zu gehen wegen dem graka treiber

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 23. März 2019, 17:30

Du wirst mit Mojave nichts anfangen können. High Sierra ist das höchste der Gebote bei einer Nvidia GPU. 😊

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 23. März 2019, 19:52

ok wäre auch kein thema auf HS um zu steigen

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 23. März 2019, 20:38

Dann viel erfolg beim Versuch!

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 23. März 2019, 20:53

[Zitat von Dr.Stein](#)

Dann viel erfolg beim Versuch!

??

Beitrag von „Wolfe“ vom 23. März 2019, 23:11

[Lordgizmo](#) Dr. Stein meinte, dass du nun mit einer gültigen Apple-ID die Installationsdatei von High Sierra aus dem AppStore laden darfst, um es zu installieren.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 09:16

reicht es wenn ich es gekauft habe über den store ? weil hab nur keinen mac mehr

Beitrag von „grt“ vom 24. März 2019, 09:25

ja klar. wenn du den hs-installer aus dem store geladen hast, machst du in deiner vm einen installstick und legst los.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 09:29

so war ja der plan nur hab ich das problehm was oben steht bin jetzt von mojave weg wegen nvidia auf hs

Beitrag von „g-force“ vom 24. März 2019, 09:32

Du hast doch eine VM am Laufen - dort lädst Du nun High Sierra aus dem AppStore und erstellst einen neuen Stick.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 09:37

ja soweit ist das logisch ich mach das noch mal sicher ist sicher

Beitrag von „Wolfe“ vom 24. März 2019, 09:52

Das Wort TINU habe ich hier auch noch nicht gelesen. Das ist nicht dramatisch, aber es ist ein sehr schönes Wort. Wir sollten uns mehr mit schönen Dingen umgeben, finde ich. TINU ist schön.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 13:19

ja diesen besitze ich auch

EDIT:

so habe nun noch mal alles neu gemacht sogar anderen stick benutzt der etwas größer ist und der selbe fehler kommt wieder wie im ersten post

Beitrag von „Wolfe“ vom 24. März 2019, 13:32

Ich kenne mich nur sehr begrenzt aus, aber könnte der Fehler am Speichermanagement liegen? In meiner Unkenntnis würde ich es zunächst ohne EmuVariableUefi-64.efi (in Ordner drivers64UEFI) probieren, und dann AptioMemoryFix-64.efi (in Ordner kexte/others) durch OsxAptioFixDrv-64.efi oder OsxAptioFix2Drv-64.efi ersetzen und gucken, was passiert, bis sich hier jemand meldet, der wirklich Ahnung von Hackintosh hat, oder sogar selbst ein X99-Mainboard besitzt.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 14:15

ok werd ich gleich mal testen und dann Rückmeldung geben

EDIT: das gleiche in grün [Wolfe](#)

Beitrag von „Wolfe“ vom 24. März 2019, 14:23

[Lordgizmo](#) Hast du zuerst EmuVariableUefi-64.efi gelöscht und dann gebootet, um zu sehen, was passiert? Und dann erst die anderen Dateien schrittweise ersetzt und ausprobiert? Schrittweises Vorgehen ist notwendig, um die Ursache des Problems zu erkennen.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 14:30

nein hab gleich die änderungen gemacht aber mom bin dran mache es schrittweise

EDIT: EmuVariableUefi-64.efi Gelöscht gebootet jetzt der fehler im bild [Wolfe](#)

Beitrag von „Wolfe“ vom 24. März 2019, 14:36

Hast du Clover im legacy- oder im uefi-Modus installiert?

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 14:41

UEFI

der fehler im bild kommt mit OsxAptioFixDrv-64.efi

Beitrag von „Wolfe“ vom 24. März 2019, 14:46

1. Hast du etwas verändert, dass nun keine Pluszeichen mehr kommen, sondern der Fehler mit osxaptiofixdrv?
 2. Was passiert, wenn du die anderen Treiber ausprobierst?
-

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 17:17

1. Für die plus zeichen habe ich nur den entfernt EmuVariableUefi-64.efi und gebootet 😊
2. bin ich grad dran den hab ich schon probiert OsxAptioFix2Drv-64.efi kommt der fehler wie im ersten post werde jetzt den OsxAptioFix3Drv-64.efi testen und beim OsxAptioFixDrv-64.efi kommt der ja

EDIT: der fehler komt beim OsxAptioFix3Drv-64.efi

EDIT2: so habs hinbekommen Installation und so startet alerdings bootet er trotzdem win 10 somit kann ich die installation nicht abschliessen

benutzt habe ich die clover version von hier 2 seite ganz unten

[clover](#)

[Zitat von Lordgizmo](#)

UEFI

der fehler im bild kommt mit OsxAptioFixDrv-64.efi

Beitrag von „Wolfe“ vom 24. März 2019, 17:28

Prima! Erkläre doch bitte erstens, wie genau du vorgegangen bist, dass die Installation starten konnte. Und zweitens bitte ich dich genau zu beschreiben, was du vor dem Bootvorgang von Win10 gemacht hast und was da passiert.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 17:50

gerne also wie sonst auch Stück fertig machen mit hs und clover dann die Datei runterladen die ich verlinkt habe und überschreiben schon ging es

Wobei ich noch teste ob beide Systeme gleichzeitig gehen musste jetzt erstmal meine nvme ausbauen und bin Grad am os installieren

Beitrag von „g-force“ vom 24. März 2019, 17:56

Du installierst macOS High Sierra auf einer anderen Platte als Windows? Welcher Bootloader ist im BIOS als erster eingetragen? Du solltest dort "Windows Bootloader" und "macOS UEFI" oder ähnliches finden - dort gehört "macOS" an die erste Stelle.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 18:20

ja installiere beides auf den ersten Platten und Bootloader war keiner eingetragen nur Platten

[g-force](#) im boot menü finde ich nur die nvme mit dem windows boot loader und osx ist jetzt auf der ssd instalirt aber beim starten kann ich nicht wählen welches er nehmen soll

Beitrag von „Wolfe“ vom 24. März 2019, 19:20

Im Bios prüfen, ob nur "M.2" oder "M.2+SATA" als Bootmedien akzeptiert sind, falls das Bios hier unterscheidet.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 19:56

schaue ich gleich mal nach aktuell komme ich nicht mehr ins os rein also mac das bios ist ziemlich komisch glaube es gibt gar keine option um ihm zu sagen akzeptiere beides

Ja wie der teufel im Detail steckt komme ich ums verrecken nicht mehr auf die mac platte zum booten selbst mit dem stick und dann sagen boote da hängt er sich auf komplett hilft nur reset

Beitrag von „derHackfan“ vom 24. März 2019, 20:15

[Lordgizmo](#) ich war mal so frei und habe den Thread in das passende Unterforum verschoben.



Vielleicht lassen sich beizeiten [MacGrummel](#) oder DSM2 hier im Thread blicken und können fundierte Abhilfe anbieten.

Gruß derHackfan

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 24. März 2019, 20:22

ja super danke dir ja wäre echt super wenn die helfen könnten denn erst freut man sich es geht (war ja schon im os on tour hab webdriver installiert und so) und dann nix mehr alles rip ^^bis auf win 10

Beitrag von „DSM2“ vom 24. März 2019, 22:45

Versuche mal von folgender EFI auf deine Platte zu booten.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 25. März 2019, 10:27

DSM2 werd ich gleich mal testen

EDIT: da kommt der fehler siehe bild

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2019, 10:37

Grundsätzlich sollte dieser eigentlich nicht auftauchen aber ich weiß glaube ich, dennoch wo der Fehler ist. Kann aber nicht vor heute Abend helfen.

Edit: Serial Port, falls dein Board einen hat ist aber deaktiviert im BIOS oder ? Wie sehen deine Settings sonst im BIOS aus ? Einfach nur um wirklich alles andere ausschließen zu können !

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 25. März 2019, 12:30

ist kein ding freut mich das du mir helfen kannst

soll ich noch mal alles platt machen ? damit alles einmal sauber durchlaufen kann?

[Bios settings](#) sind wie im bild sofern ich sie im advanced mode gefunden habe

EDIT2: Grad gesehen 😊 ne hat kein serial port

EDIT3: so hab ihn wieder installiert er bootet jetzt auch selbst im clover zumindest seh ich den apfel und den ladebalken dannach bekomme ich kein signal mehr und muss reset drücken hab nur den nvidia web driver instalirt 17G66

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2019, 13:05

Mit meiner EFI ? Wenn du den Treiber installiert hast musst du in der Config.plist bevor du rebootest den NvidiaWeb inject setzen! Den nv_disable=1 rausnehmen!

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 25. März 2019, 14:14

ne mit der die ich verlinkt habe die läuft super durch bin jetzt im Mac drinnen

EDIT: so kann jetzt per F11 taste die platte wählen und so über Clover dann Osx booten

werde nachher hier mal mein EFI hochladen mit dem das ging

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2019, 14:18

Hatte mich nämlich gewundert, da ich einen kleinen Fehler drin hatte bzw vergessen habe etwas in Bezug auf deine CPU zu ändern in der von mir bereitgestellten EFI.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 25. März 2019, 14:28

ok bei mir passt es jetzt soweit muss nur grad schauen wo ich meinen audio kext her bekomme der **VOODOOHDA V2. 9.0d10 will nicht starte mal neu mal sehen vllt klappt es dann.**

Zumindest kann ich sagen das die efi auf min board plus cpu und graka passt es läuft schau nur noch grad nach warum er meine Fotos nicht aus der cloud lädt 😄

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2019, 14:47

Webdriver funktioniert nun ?

Ich habe grad ein paar Minuten Zeit und lade dir gleich mal die von mir bereitgestellte EFI überarbeitet hoch.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 25. März 2019, 15:02

Ja wie gesagt hab ihn jetzt mit der efi die ich hochgeladen habe im Einsatz nur Ton noch nicht



Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2019, 15:31

So - hier ist sie...

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 25. März 2019, 16:07

Nice super muss nur den ton hinbekommen sprich interne sound karte und mein auna mic

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2019, 16:08

Der Ton ist doch in meiner EFI bereits hinterlegt!

Einfach Systemeinstellungen öffnen und den entsprechenden Ausgang anwählen und fertig.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 25. März 2019, 16:17

nimmt er nicht sprich egal welchen Ausgang ich wähle kommt kein ton

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2019, 16:19

Na dann sind die Speaker höchstwahrscheinlich falsch angeschlossen.

Überprüfe das bitte den wenn du einen Ausgang in MacOS anwählen kannst, ist das problem nicht das da irgendwas falsch hinterlegt ist.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 25. März 2019, 17:00

teste ich später oder morgen weil im win geht alle 😊 ohne was um stecken teste morgen weiter danke dir schon mal für die hilfe und gebe dann rückmeldung

Beitrag von „DSM2“ vom 25. März 2019, 17:45

Ok, sonst einfach nochmal bescheid geben und wir testen eine andere Device ID für Sound.

Aktuell ist die ID 1 eingetragen, man kann dort aber auch noch folgende ausprobieren.

Realtek	ALC892	0x100302, layout 1, 2, 3, (4 for laptop), 5, 7, 12, 28, 31, 92, 98, 99	13 (10.9)	—
---------	--------	--	-----------	---

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 26. März 2019, 10:24

ok super das freut zu hören

EDIT: so ton ist da Gerät nennt sich interne Lautsprecher ist aber mega leise muss auf 20 drehen damit ich was höre und das nicht so gut als mal ein ungewollter ton damit raus geht fliegen mir die Ohren weg 😊

EDIT2: Mal Geekbench laufen lassen

Beitrag von „DSM2“ vom 26. März 2019, 12:37

Probier doch Mal wie bereits von mir angesprochen, die Audio ID auf eine der anderen zu ändern.

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 27. März 2019, 19:10

So ton funktioniert jetzt wunderbar allerdings hat er mir jetzt mein logitech g933 headset rausgeworfen er will es auch nicht mehr erkennen 😊 main auna mic ist vorhanden

EDIT: hat sich erledigt er hat es jetzt warum auch immer neustart hat es gebracht 😊

Beitrag von „DSM2“ vom 28. März 2019, 19:51

Na siehst du 😊 Viel Spaß mit deinem Hackintosh 😊

Beitrag von „Lordgizmo“ vom 29. März 2019, 11:16

Ja danke schön für die viele hilfe an alle hier die mit geholfen haben und hoffe konnte mit der efi was dazu beitragen für die x99 boards 😊