

**In Arbeit**

# Gigabyte GA H77 D3H mit Open Core Bootloader

**Beitrag von „alli1974“ vom 18. Juli 2019, 13:48**

hallo Alex hier benutze auf zwei rechnern clover würde aber gerne oc benutzen aber habe das problem bei clover kamen treiber an ein bunkt oder anders gesagt da gibt es ein anleitung was man wo wie wan wohin tuht bei oc habe ich es zu zeit nur fertig gebracht das der rechner komplet in einer wansingigen geschwindigkeit hochfärt

kutz um kanst du eine anleitung schreiben wie dir das gelungen ist

habe mir zu 1/4 die config ptf übersetz na ja mehr schlecht als recht komme halt bei treibern und sonsige einträge nicht weider

schon mal im foraus danke

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Juli 2019, 14:11**

Hallo [alli1974](#) Schau bitte mal hier und teste doch einfach mal -> [Wechsel von Ozmosis zu Clover -> End RandomSeed!](#) 😊

---

**Beitrag von „alli1974“ vom 18. Juli 2019, 19:20**

ja Alex hier stick getestet er budet durch aber keine hartware auser usb aber die geschwindugeit ist schon geil

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Juli 2019, 19:22**

[alli1974](#) Bist du hier evtl. im falschen Thread gelandet? 😊

---

**Beitrag von „alli1974“ vom 18. Juli 2019, 19:24**

hast du mir nicht den link heute gegeben

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Juli 2019, 19:27**

JA, lass uns mal in deinen Thread zurück gehen, ich werde die letzten Beiträge mal eben ausschneiden.

Geht gleich weiter...

Edit: Also der Rechner startet mit OpenCore und macOS Mojave und jetzt geht es an das Feintuning?

---

**Beitrag von „alli1974“ vom 18. Juli 2019, 19:37**

ja sogar mit 10.15

---

## Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Juli 2019, 21:45

[Zitat von alli1974](#)

er budet durch aber keine hartware auser usb

Was meinst du damit, dass keine Hardware ausser USB vorhanden/funktioniert/erscheint?

---

## Beitrag von „alli1974“ vom 19. Juli 2019, 04:54

Es funktioniert kein Ton die grafig wird mit 3 Mb und die Lahn Karte geht auch nicht na ja ach so ja es funktioniert sata , usb .

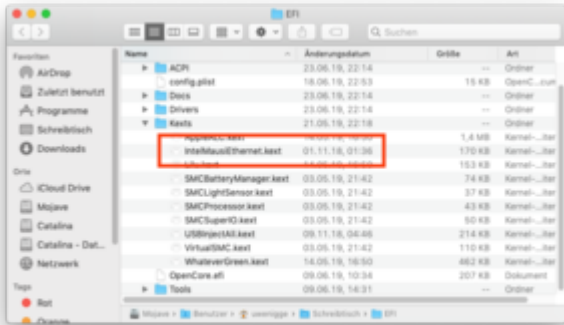
Deswegen wäre es für mich Mahl interessant wie ich mein alten Kexte von Clover da integrie?????????????

---

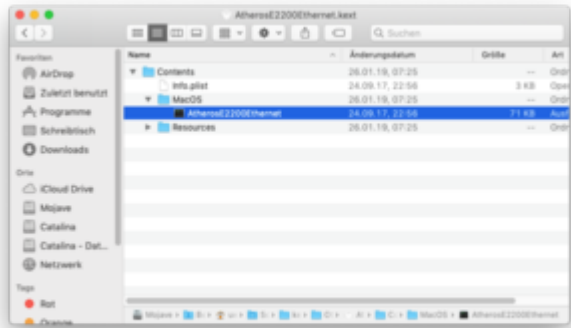
## Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juli 2019, 10:21

Guten Morgen,

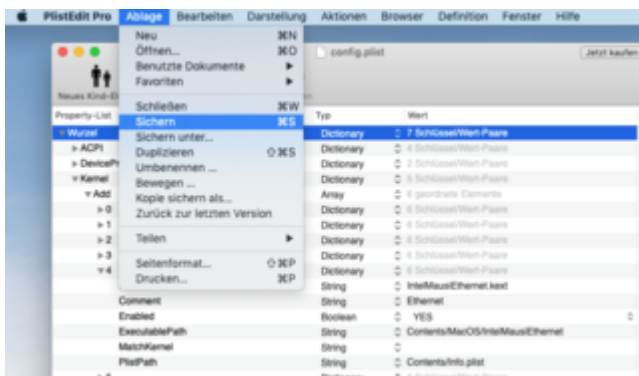
mach am besten mal Schritt für Schritt,



im Ordner Kexts legst du dein Ethernet Kext ab (in meinem Fall Maus),



mit der App PlistEdit Pro öffnest du die config.plist und editierst den Bereich wo das Kext eingetragen ist,



dann noch "Sichern" (bitte noch nicht mit dem OpenCore Configurator arbeiten) und einen Neustart machen.

Gruß derHackfan

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 19. Juli 2019, 11:25**

karte ist r9 290

### **H77-D3H Rev.1.x**

jaaaaarrrrrrrr es funtz internet war da ein frage noch wie funtz dan das mit der grafig  
( über einen String weil sie auch nur noch einen Monitor nimmt ( Denise id ) sie config.plist .

Beziungsweise jetzt wo du fragst habe ich beide drin lulu + water mit dem Einträgen in der config

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juli 2019, 12:32**

Wie hast du denn die AMD R9 290 mit Clover Bootloader zum laufen gebracht (Lilu und Whatevergreen)?

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 19. Juli 2019, 13:42**

Also Ton io Netzwerk io es funst

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juli 2019, 15:58**

Du meinst über die AMD Fake ID 0x67B01002 ?

---

**Beitrag von „alli1974“ vom 19. Juli 2019, 16:14**

Genau das das hat immer irgendwie gefunzt habe halt immer Probier bis was ging

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juli 2019, 16:16**

Und lief sie dann als AMD R9 380 mit Lilu und WEG?

---

**Beitrag von „alli1974“ vom 19. Juli 2019, 16:30**

R9 290 und beides ja

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juli 2019, 17:12**

Das ist eine gute Frage, keine Ahnung wie man unter OpenCore eine Fake ID injected, hätte jetzt gesagt dass es mit dem Pl.kext geht.

Vielleicht kann unser [griven](#) etwas zum Thema AMD R9 290 sagen... 😊

### **Beitrag von „griven“ vom 19. Juli 2019, 17:18**

Nicht wirklich weil ich benutze ja ein R9-290X und die braucht keinerlei FakeID 😊

Ohne das jetzt genau zu wissen könnte ich mir aber vorstellen das man das bei OC über die DeviceProperties regeln kann analog zu den Properties für die IntelHD Karten.

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 19. Juli 2019, 17:20**

Also heist testen testen testen

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juli 2019, 17:23**

Lade dir mal das Hackintool aus unserem Download Center und klicke auf den Reiter PCI und auf den rechten Button Export.

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 19. Juli 2019, 18:47**

ja einmal die datein

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juli 2019, 19:04**

Teste bitte mal die config aus dem Anhang.

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 19. Juli 2019, 19:29**

Da läd er und hängt ( oder eher er läd und läd

habe ja noch ne nvidia rumliegen die funst unter den neuen systemen ja leiter nicht mehr

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Juli 2019, 22:13**

Das habe ich mir gedacht, einfach so die Einträge aus der pcidevices.plist in die config.plist überziehen funktioniert nicht, kann dir aber leider so spontan auch keine Abhilfe anbieten.

Edit: Was für eine Nvidia Karte ist das denn? 😊

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 20. Juli 2019, 11:06**

Gtx 970 gaming 4g

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 20. Juli 2019, 11:10**

Läuft bis einschließlich High Sierra mit dem Nvidia Webdriver, also Karte einbauen, booten, mit dem Kext Updater passenden Webdriver laden, installieren, Neustart machen und freuen (hoffentlich). 😊

Habe selber eine GTX 960 im Einsatz mit OpenCore, läuft mit SMBIOS iMac14,2 & iMac16,12 & iMacPro1,1 ganz zufriedenstellend, ich will jetzt keine neue Diskussion entfachen aber vielleicht gibt es ab September mit dem Erscheinen des neuen MacPro auch für Mojave und Catalina Webdriver. 😊

Die Hoffnung stirbt zuletzt... 👍



---

**Beitrag von „alli1974“ vom 20. Juli 2019, 11:21**

dan werde ich woll High Sierra mit dem Nvidia Webdriver aufsetzen und opencore weil die geschwindigkeit war schon der hammer

danke erstmal bis bald

ich werde mich melden

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 20. Juli 2019, 13:11**

Mach das mal so... 👍

Magst du in der Zwischenzeit hier einen Eintrag erstellen? -> [OpenCore Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\) Desktop](#)

Gruß derHackfan

---

**Beitrag von „alli1974“ vom 20. Juli 2019, 13:56**

ja mach ich wen sie oben ist macht gerade den istall danach noch der umbau auf nvidia und dann gehs auch schon los

habe ja noch nen lenovo lepi mit mac os catalina da bricht der opencore aber beim buden ab

und sardet neu

Problem ist aufgetreten

konte behoben werden musste in hfs container oder so formatiert werden

mache gerade einen rein install alles neu alles frisch nur leider auf russisch

danke danke es funktioniert und das in ein geschwindigkeit geil geil

ein Fehler ist noch da wenn ich vom usb Start alles io wenn ich Festplatte starte dann kommt der Fehler

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 22. Juli 2019, 11:23**

Und was hilft da Rechner verschrotten und neu aussetzen oder lieber auf Fehlersuche gehen

Kann man diesem Fehler Herr werden den ich derzeit nur Folgendes machen oc. Ersteller App ausführen keckste eintragen und dann kommt man nicht weiter ich sehe in der Config kein Fehler warum ich bin zu neu in dem Gebiet

starte halt oc von usb geht auch wenn auf interne Efi dann Fehlermeldungen

---

### **Beitrag von „Noir0SX“ vom 22. Juli 2019, 11:27**

Der Fehler scheint sich in [derHackfan](#) config eingeschlichen zu haben, ist ja auch oben schonmal zu lesen

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 22. Juli 2019, 11:31**

[alli1974](#) Hast das mit der geänderten Bootreihenfolge wenigstens mal ausprobiert?

Wegen dem "Failed to parse fata field of type 1" muss ich selber noch mal genauestens hinsehen.

Bei mir eilt es nicht also schaue ich mal die Tage so lange meine Möhre bootet... 😊

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 22. Juli 2019, 11:32**

ja und wo mach ich das den

bzw wo

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 22. Juli 2019, 11:34**

In deinem UEFI?

Bei Gigabyte beim Start die Taste Entf oder F2 drücken und unter den Einstellungen bei Boot (meine ich) die OpenCore Platte auf Platz 2 stellen.

Nagel mich bei der genauen Bezeichnung bitte nicht fest, jedes mal heisst es anders...

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 22. Juli 2019, 11:40**

ja test jo

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 22. Juli 2019, 12:12**

Manchmal muss man halt ein wenig Geduld aufbringen, ausserdem musst du auch einen gewissen Eigenanteil bringen, gemeinsam sollte es dann am Ende funzen.

Das Problem ist dass man nie weiß wer da im Thread gerade schreibt und wo er sich bezogen auf die Materie gerade befindet, hat man dann noch schlecht geschlafen und keinen Kaffee am morgen, dann kann man schon so einiges falsch verstehen.

Läuft doch bis jetzt... 😊

Edit: [alli1974](#) Irgendwie bist du mit deinem Posting völlig falsch abgebogen, das hier ist zwar immer noch nicht dein Thread aber bitte schreibe hier in Zukunft weiter.

~~Ich werde am Ende alles ausschneiden und in deinen eignen Thread verschieben.~~

Erledigt

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 28. Juli 2019, 09:04**

Kleines update zu clover und opencore

1. opencore wau wuf schöne geschwindigkeit verschiedene schachen brobirt leider immer noch nicht weider gekommen

darauf hin habe ich mir eine Underhaltung durchgeschaut und immer was gesehen von schmalen boodlader und simpel aufgebaut

2. Jetzt habe ich mir gedacht warum vunst das bei clover nicht, und ab da hin und her getesdet dabei festgestellt zufiel kexte geaden werde ,und darauf hin nur noch das wichtickste rein und ewoolle er fährt balt so schnell wie oben corehoch

3. bleibe trotzdem am Ball und suche weiter nach dem Fehler bei mir in OpenCore

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 28. Juli 2019, 12:49**

[Zitat von alli1974](#)

Starte halt OC von USB geht auch wenn auf interne EFI dann Fehlermeldungen

Wegen dem OCS: Failed to parse data field of type 1 schau mal bitte hier -> [Gigabyte Z97X UD3H Rev.1 mit OpenCore Bootloader](#)

Wegen dem Failed to match a default boot option habe ich schon mehrmals erwähnt, Clover Bootloader, Windows oder Linux in der Bootreihenfolge im UEFI auf Platz 1, OpenCore auf Platz 2, läuft bei mir ohne USB Stick und ohne Fehlermeldung bestens.

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 29. Juli 2019, 13:24**

Ja werde ich testen gebe Bescheid