

Erledigt

Hilfe Bei MACOS MOJAVE 10.14 Z390UD Bord

Beitrag von „doduco“ vom 10. August 2019, 22:18

Hallo,

nach langer Zeit und Problemlosen betrieb mit mein alten Hackintosh

MacOs 10.9.5 hab ich ein Probleme mit mein neuen Rechner.

hatt jemand auf ein Z390UD Bord mit ein i7 8600k MacOS 10.14 Mojave zu laufen bekommen?

ich habe age Probleme mit Colver. Das System Bootet zwar aber nur mit Bootoption injekted Kexts. Ohne die Bootopton ist keine Netzwerk verbindung möglich.

USB 3.1 wird nicht erkannt nur USB2.0 Audio auch nicht.

Runterfahren des System ist auch nicht möglich

der Rechner schaltet nicht aus sonden Bootetet neu.

Soweit scheint das System bis auf die Probleme zulaufen.

Gruß Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „derHackfan“ vom 10. August 2019, 22:29

Zitat von doduco

Das System Bootet zwar aber nur mit Bootoption injekted

Kexts. Ohne die Bootoption ist keine Netzwerk verbindung möglich.

Das ist auch richtig so, wie sollen denn sonst die Kexte aus dem Clover Other Ordner in das macOS beim Start eingespritzt werden, die Option detect war mir nie in den Sinn gekommen.



Beitrag von „doduco“ vom 10. August 2019, 23:29

schön, und wo wird das eingetragen?

es ist etwas unständlich im Bootmenue jedesmal die Option auszuwählen.:-)

Gruß Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „derHackfan“ vom 10. August 2019, 23:36

Das machst du unter dem Reiter System Parameters (siehe Screenshot).



Gruß derHackfan

Beitrag von „doduco“ vom 11. August 2019, 11:25

so das habe ich mit den clover-configurator hin bekommen die Kexts werden jetzt geladen
aber wie löse ich die USB3, Shut down und Audio Probleme?

Gruß Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „g-force“ vom 11. August 2019, 11:32

Lade mal deinen CLOVER-Ordner (komprimiert) hier hoch, damit wir sehen, welche Kexte Du aktuell drin hast.

Beitrag von „doduco“ vom 11. August 2019, 11:54

hier im Anhang der CLOVER-Ordner

Danke

Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „g-force“ vom 11. August 2019, 20:01

Schau mal, ob Tante Google Dir weiterhelfen kann: [KLICK](#)

Da sind auch Tipps bei, die ich hier nicht direkt verlinken möchte.

Beitrag von „doduco“ vom 11. August 2019, 21:57

das Audio Problem hab ich hinbekommen mit AppleALC.kext und mit clover-configurator unter Device, Audio injekt 1

so jetzt bleibt nur noch das USB3 und Shut down Problem

dafür fehlen mir die Kenntnisse wo ich ansetzen muss.

mein letzter Hackintosh hab ich vor fünf Jahre zusammen genagelt mit OS X Mavericks 10.9.5 da war das alles noch zimlich einfach.

mit dieses CLOVER hab ich so meine Probeme wo ich da ansetzen
soll. 😞

Gruß Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „derHackfan“ vom 11. August 2019, 22:08

[Zitat von doduco](#)

so jetzt bleibt nur noch das USB3 und Shut down Problem

Wegen dem USB 3.0 Problem solltest du dich mal in das Hackintool einlesen, dabei bitte nicht USB Port Limit Patches vergessen, gibt so einige Anleitungen dazu im Forum.

Hier mal die von DSM2 -> [Mojave 10.14.5 Clean-Install auf Z370+i9+Radeon VII](#)

Beitrag von „doduco“ vom 12. August 2019, 14:21

mit den USB Port Limit Patch hab ich jetzt die USB3 Ports
zum laufen bekommen.

es ist ein absolutes trial and error wenn man trotz ellen-
lage Beschreibungen in verschiedene Foren kein Durchblick mehr hatt.:-)

nach dem ich das System mehrmals kaput gepatcht habe funktionieren
jetzt auch die USB3 Ports.

wie löse ich das Shut down Problem? ich hab noch keine Lösungsmöglichkeiten
gefunden wo ich ansetzen soll.

Gruß Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „derHackfan“ vom 12. August 2019, 14:29

[Zitat von doduco](#)

wie löse ich das Shut down Problem? ich hab noch keine Lösungsmöglichkeiten
gefunden wo ich ansetzen soll

Hast du es mal mit dem Fix Shutdown unter dem Reiter ACPI im Clover Configurator/Cloud
Clover Editor versucht?



Gruß derHackfan

Beitrag von „doduco“ vom 13. August 2019, 10:30

wede ich versuchen

muss aber erstmal was Essbares besorgen mein Kühlschrank ist leer

den Fix Shutdown unter dem Reiter ACPI im Clover Configurator

hab ich versucht aber leider löst der das Shut down Problem

nicht.

der Rechner schaltet nicht aus sondern bootet neu,

habe jetzt fast alles was so an Tips und Fixes beschrieben wurde

versucht, kein Erfolg entweder nur ein Schwarzen Bildschirm oder

Reboot. Das Shut down Problem ist nach wie vor vorhanden.:-(

Die Intel Grafik scheint auch nicht so richtig zuarbeiten zeigt nur

6MB Ram an. Mit dem VLC Player ist nur ein Flakern des Fenster,

kein Filmabspielen möglich.

hat den jemand ein Gigabyte Z390UD Bord mit ein i7 8700k

MacOs 10.14.6 Mojave zum laufen bekommen?

Gruß Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „derHackfan“ vom 13. August 2019, 12:32

Zitat von doduco

Die Intel Grafik scheint auch nicht so richtig zu arbeiten, zeigt nur 6MB Ram an.

Dazu brauchst du die Kext Combo Lilu + WEG im Clover Other Ordner, einen Inject Intel und ein passendes SMBIOS (z.B. iMac19,2) in der config.plist, anschließend macht die Intel UHD 630 Grafik fleißig, was sie soll. 😊

Beitrag von „doduco“ vom 13. August 2019, 14:05

und wo finde ich die Kext Combo Lilu + WEG?

In der config.plist ist iMac19,3 eingetragen, sonst bleibt der Boot-Vorgang stehen.

Bootet aber auch mit iMac19,1 oder 19,2

Gruß Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

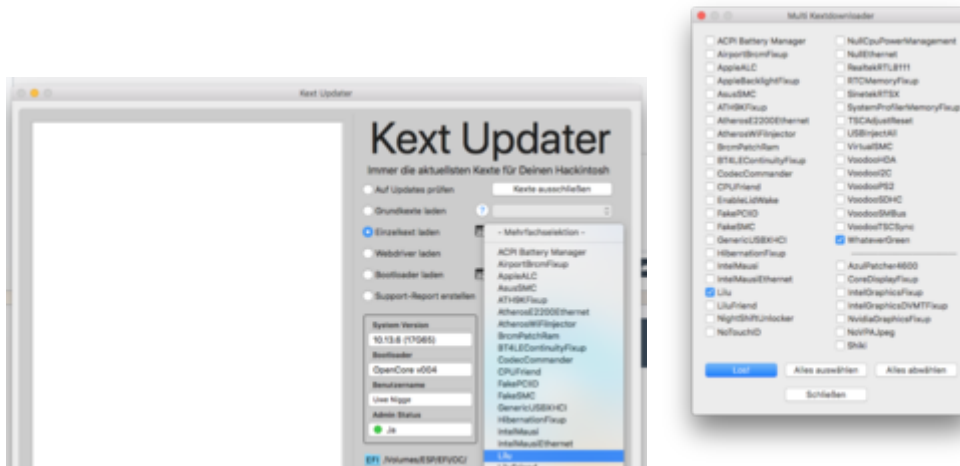
CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „derHackfan“ vom 13. August 2019, 14:14

Die kannst du dir mit dem Tool Kext Updater unter Einzelkext laden.



Gruß derHackfan

Beitrag von „doduco“ vom 14. August 2019, 07:57

hab die Kext im Clover Other Ordner kopiert, und einen Inject Intel und SMBIOS iMac19,2 in der config.plist ein gestellt

hat sich nichts geändert nach wie vor VRAM 6MB

habe jetzt verschiedene tips versucht die Intel UHD Graphics 630
vernünftig zum Laufen zubekommenen, kein erfolg. Ohne eine Step bei
Step Anleitung komm ich nicht Weiter.

nach wie vor ist auch noch das Shut down Problem

Ich frage mich ob das Gigabyte Z390UD Bord überhaupt für ein Hackintosh
brauchbar ist

Gruß

Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „derHackfan“ vom 14. August 2019, 22:41

Was für eine Zicke! 😊
Hatte ich dich schon um deinen EFI Ordner gebeten?

Beitrag von „doduco“ vom 15. August 2019, 13:51

ich habe vor lauter Frustration die MacOS System Instalation gelöscht:-(
und ein Linux Debian System installiert um sicher zustellen ob das
Bord funktiosfähig ist Intel Grafik, Ruhezustand und Shut down.
es hat den Test bestanden.:~)

ich werde im laufe des Tages MACOS MOJAVE 10.14.6 nochmals installieren
und EFI Ordner hier hoch laden.

habe MACOS MOJAVE 10.14.6 nochmal installiert, gleiche Probleme mit Intel Grafik und Shut
down.

ja Was für eine Zicke! dieses Board

Datei Anhang EFI.Zip

Gruß Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „derHackfan“ vom 15. August 2019, 22:07

Teste bitte mal die config aus dem Anhang. 😊

Beitrag von „doduco“ vom 17. August 2019, 11:20

mit der config.plist aus dem Anhang Bootet das System nicht.:-)

da in der config Verbose Mode gesetzt ist sieht man den Bootvorgang und dann schaltet der Monitor aus. Leider kann der Bootvorgang nicht angehalten werden? um zu sehen an welchen Stelle der Monitor abschaltet.:-)

Ich habe jetzt eine EFI für das Gigabyte Z390UD gefunden.:-)

es musste die config.plist etwas angepasst werden für Netzwerk, USB und Audio.

Intel UHD Graphics 630 funktioniert ebenso das Ausschalten und Ruhezustand.

Jetzt werde ich ausgiebig das System Testen ob mir noch was Negativ auffällt.

habe jetzt das System soweit getestet scheint zulaufen.:-)

eine Sache ist mir aufgefallen. Nach System Start beim login tritt eine Verzögerung der Tastatureingabe auf und die Maus Ruckelt. Nach ca. 30 Sekunden **Tastatureingabe und Maus verhalten einwandfrei.**

Gruß Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. August 2019, 23:02

[Zitat von doduco](#)

Ich habe jetzt eine EFI für das Gigabyte Z390UD gefunden.:)

Kannst du die "EFI" bitte beizeiten mal hier im Thread hochladen, anschließend kann sich die Community ein Bild verschaffen was da so eingestellt wurde, dadurch kommen wir dann auch direkt zum Feintuning. 😊

Beitrag von „CMMChris“ vom 21. August 2019, 07:49

[Zitat von doduco](#)

Nach System Start beim

login tritt eine Verzögerung der Tastatureingabe auf und

die Maus Ruckelt. Nach ca. 30 Sekunden **Tastatureingabe**

und Maus verhalten einwandfrei.

Das Phänomen habe ich auch wenn ich meinen Rechner auf IGPU laufen lasse. Scheint beim 8700k normal zu sein.

Beitrag von „doduco“ vom 21. August 2019, 13:03

@ der Hackfan

die EFI ist im Anhang von #21 [EFI-Gigabyte -Z390UD.zip](#)

Zitat von CMMChris

Das Phänomen habe ich auch wenn ich meinen Rechner auf iGPU laufen lasse. Scheint beim 8700k normal zu sein.

ok Das Rucken sind zwar nur 30Sekunden

nervt aber.

Der Rechner mach jetzt was er soll.

Scheint zulaufen.:~)

Der Thread kann als Erledigt gesehen werden.

Danke an alle

Gruß Doduco

Mainboard : Gigabyte Z390UD

CPU Intel i7-8700k

SSD M2 512GB

Grafik Intel UHD Graphics 630