

Erledigt End Random Seed freeze

Beitrag von „naztyone“ vom 18. November 2018, 16:16

Hallo zusammen,

Ich habe es endlich geschafft, alle nötigen sticks und Dateien für eine Installation zusammenzubekommen.

Ich habe jetzt vom Clover Stick gestartet und das High Sierra Installationsmedium ausgewählt.

Jetzt bekomme ich diesen Screen und es geht nicht weiter.

Kann mir jemand helfen?

Gruß.

Beitrag von „ozw00d“ vom 18. November 2018, 18:52

Welchen Aptiofix hast du verwendet?

OsAptiofixDrv 2-3

oder

AptioMemoryfix?

einfach mal jeweils einen anderen probieren und den vorhandenen rausschmeissen.

Beitrag von „al6042“ vom 18. November 2018, 18:54

Hi,

da würde ich doch vorschlagen du testest die EFI aus folgendem Beitrag -> [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6 und Mojave 10.14\)](#)

Achte darauf, dass du den Ordner "CLOVER-CFL" zu "CLOVER" umbenennst.

Beitrag von „naztyone“ vom 18. November 2018, 18:59

[Zitat von ozw00d](#)

Welchen Aptiofix hast du verwendet?

OsAptiofixDrv 2-3

oder

AptioMemoryfix?

einfach mal jeweils einen anderen probieren und den vorhandenen rausschmeissen.

Alles anzeigen

Ich bin komplett neu was die ganze Installation angeht.

Ich bin nach [DIESEM](#) Post vorgegangen

[Zitat von al6042](#)

Hi,

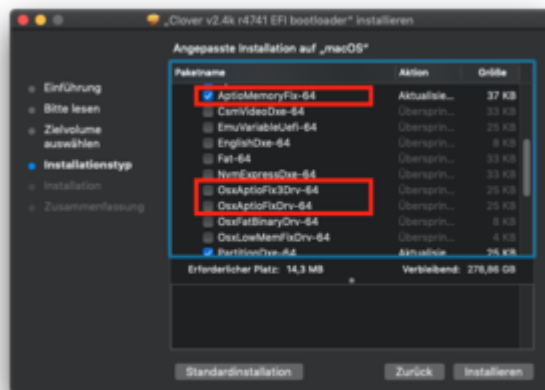
da würde ich doch vorschlagen du testest die EFI aus folgendem Beitrag -> [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6 und Mojave 10.14\)](#)

Achte darauf, dass du den Ordner "CLOVER-CFL" zu "CLOVER" umbenennst.

Ich probiere es mal aus. Danke

Beitrag von „ozw00d“ vom 18. November 2018, 19:03

Ich meine bei der Installation von Clover auf deinen Stick welchen dieser Einträge hast du ausgewählt:



Aptiofixe

dazu startest du das Programm nochmal und schaust darüber oder du nutzt CloverConfigurator schaut dann so aus:



dabei bedeutet

Grau - bereits installiert

Weiss - nicht installiert

Installieren kannst du darüber über das Buchsymbol.

Ist natürlich abhängig davon ob es eine Legacy oder UEFI installation ist.

Beitrag von „naztyone“ vom 18. November 2018, 19:07

ich habe mal die oben verlinkte efi genommen für KLake und siehe da. Der installer ist gestartet. Mal sehen ob es funktioniert.

Ich berichte.

UPDATE:

3 Min zum Installationsende Reboot.

Gibt es eine Log die ich mir angucken kann?

Clover war im Verbose gestartet.

[ozw00d](#)

Anbei ein Screenshot von den Installierten Treibern. Sorry für die Auflösung. Kann die VM nur in 1024 laufen lassen...

Ich habe noch den Log angehängt

Beitrag von „ozw00d“ vom 18. November 2018, 20:16

Wenn ich nur von deinem Screenshot ausgehen würde, hast du scheinbar garkeinen Aptiofix installiert.

Aber ich kann es nicht mit sicherheit sagen.

Rot markiert sind die Fixe, einen davon solltest du nutzen (wie gesagt je nach Legacy oder UEFI basierender Installation) auf meinem Screenshot ist es die UEFI basierende Installation.

Dürfte bei dir also entweder OsAptioFixDrv oder OsAptioFix2Drv sein.

Laut deinem LOG nutzt du

```
0:128 0:000 Loading OsxAptioFixDrv-64.efi status=Success
```

ist dabei allerdings wenn es sich um eine Legacy Installation handelt die falsche (OsAptioFix2Drv müsste es dann sein).

Beitrag von „herrfelix“ vom 18. November 2018, 20:30

Das Board sollte mit AptioMemoryfix laufen, ich hab das gleiche.

Ich häng dir mal meinen Clover-Ordner an, da müsstest du nur noch deine config, die ich dir geschickt habe, reinkopieren.

Beitrag von „naztyone“ vom 18. November 2018, 20:43

Super, teste ich mal. Jetzt habe ich aber ein anderes Problem. Meine interne SSD habe ich nochmal formatiert, da der stick dort weitermachen wollte wo er abgebrochen hat. Danach wieder clover->Installationsstick->Festplattendienstprogramm und Journaled formatiert. Jetzt meckert die Installation, dass die SSD im GUID-Format sein muss. Im Festplattendienstprogramm kann ich aber nirgends aussuchen ob GUID oder nicht. Nur Löschen. Alles andere ist ausgegraut.

Beitrag von „lucifer“ vom 18. November 2018, 20:48

Du musst im Festplattendienstprogramm oben in der Leiste unter "Darstellung" anstatt "Nur Volumes anzeigen" "Alle Geräte einblenden" anklicken, dann kannst du die SSD korrekt formatieren.

Beitrag von „naztyone“ vom 18. November 2018, 21:48

So, Platte ist jetzt auf GPT. Jetzt erkennt clover den Installationsstick nicht mehr. Ich glaube ich gebe auf. Ich habe gelesen, dass man Clover vielleicht UEFI only checken sollte. Macht das Sinn?

Beitrag von „herrfelix“ vom 18. November 2018, 21:51

Aufgeben gilt nicht. So ein Hackintosh ist nicht in fünf Minuten gebaut. Geduld, dann wird das schon.

Was meinst du mit UEFI checken?

Beitrag von „ozw00d“ vom 18. November 2018, 21:52

würde meine Vermutung unterstützen, das es sich bei dir um ein Legacy install handelt. Probier es bitte mal mit uefi install Clover dann wird das schon.

Beitrag von „herrfelix“ vom 18. November 2018, 21:55

Schrieb ich ja schon in einem anderen Thread: clover wie hier unter Punkt 4 erstellen und dabei die Punkte für UEFI beachten und die für Legacy unbeachtet lassen: [1.2 Clover auf dem Installstick einrichten](#)

Beitrag von „naztyone“ vom 19. November 2018, 02:34

Sooooo,

nach erneutem Abbruch der Installation habe ich von der SSD gestartet und die Installation ging weiter.

Jetzt bin ich fertig denke ich.

Die NVIDIA Web Driver installiert... Läuft soweit.

Meine PCI ASUS WLAN Karte lief OOTB.

Sound über Rauer Headset läuft auch.

Vielen Dank Leute. Wirklich. Tolles Forum.

Beitrag von „lucifer“ vom 19. November 2018, 05:15

Siehst, geht doch 😊 Viel Spaß mit dem Hacki!

Beitrag von „herrfelix“ vom 19. November 2018, 07:48

Glückwunsch! Welche EFI hast du denn jetzt genutzt? Geht sleep, Ethernet, wlan und Bluetooth?

Wenn du magst und alles läuft, kannst du dein System gerne als lauffähige Konfiguration hier im passenden Unterforum vorstellen und damit anderen Usern helfen, die sich ein ähnliches System aufbauen wollen.

Beitrag von „naztyone“ vom 19. November 2018, 10:12

Ich habe einfach einen neuen Stick mit Clover erstellt.

Aus deinem Link alles ausgewählt außer "Installiere alle RC Skripte auf der Ziel..." (Dies war ausgegraut)

Dann Deine config.plist und die kext aus deinem Clover Ordner.

Bei der Installation hat er dann neu gebootet. Danach von der Platte gestartet und zu Ende installieren lassen.

Sound Läuft über mein USB Headset.

Ethernet ist nicht installiert.

WLAN PCE AC68 funktioniert Out of the Box

GTX 1080 mit WebDriver-387.10.10.10.40.105 erfolgreich installiert.

Ich probiere noch ein wenig rum und setze dann das System gerne als lauffähige Installation rein.

Ich habe einen 3.0 USB-Hub der noch nicht funktioniert. Wo müsste ich denn da ansetzen?

Ich probiere noch ein wenig

[herrfelix](#) [lucifer](#) [ozw00d](#) VIELEN DANK!

Beitrag von „lucifer“ vom 19. November 2018, 16:39

Schiebe diese Datei (siehe Anhang) mal testweise in deine Efi/Clover/kexts/other/ Hat bei mir USB 3 sofort an rennen gebracht. XHCI auf enable ist natürlich Pflicht.

(Bin zu blöd einen Kext als Anhang hier zu posten, so weit ist es schon). XHCI-300-series-injector.kext

(Schau mal bei den Lauffähigen Systemen bei DEINEM Board nach dieser Datei in den EFIS)

Beitrag von „Noir0SX“ vom 19. November 2018, 16:49

[Bilder im Forum hochladen](#) So in der Art funktioniert das auch mit Dateien

Beitrag von „lucifer“ vom 19. November 2018, 16:51

GGG das nicht das Pproblem 😊 Ich kann den Kext nicht auswählen, er geht dann tiefer und zeigt mir Content-info.plist. Das ja nicht Sinn der Sache. Und den kext gepackt bekomme ich auch nicht... War n anstrengender Tag. ich versuch das gleich nochmal nachdem ich mein Gehirn vom Boden gegrazt hab.

Beitrag von „Noir0SX“ vom 19. November 2018, 16:52

Na dann ...

Beitrag von „lucifer“ vom 19. November 2018, 16:54

Grumel... jetzt will ich aber auch.... 😊

ätsch...

Beitrag von „ozw00d“ vom 19. November 2018, 18:33

[naztyone](#) gerngeschehen. Das ist das tolle hier im Forum - man hilft sich gegenseitig.

Mmn. ist es auch das einzige Forum dieser Art.