

Erledigt

## MACH Reboot

### Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 12:12

was kann man hier noch machen ?

Ich weiß nicht was ich noch lesen soll...

---

### Beitrag von „KayKun“ vom 13. Oktober 2017, 12:30

Mit was hast du deinen [install stick](#) erstellt?

---

### Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 12:42

Stick Format: Mac Os Extended (Journaled)  
erstellt mit Clover\_v2.4k\_r4243

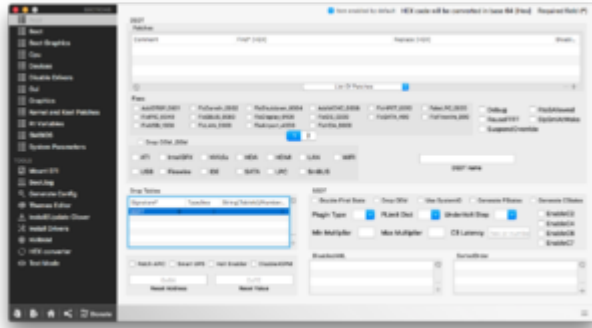
WhateverGreen.kext, Lilu, FakeSMC --> im Ordner .. kexts/10.13

Versuche High Sierra zu installieren, komme beim Booten vom Stick nicht weiter.

---

### Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 13. Oktober 2017, 12:56

Probier es mal ohne die BGRT ACPI Table



---

## Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 13:50

[Thogg Niatiz](#)

leider nichts gebracht

---

## Beitrag von „KayKun“ vom 13. Oktober 2017, 13:55

Wie genau hast du den den Stick erstellt mit der CreateInstallMedia ? und dann Clover drüber?

---

## Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 13. Oktober 2017, 13:56

Dann teste noch die anderen Tables. MATS ist ein beliebter Kandidat.

---

## Beitrag von „modzilla“ vom 13. Oktober 2017, 14:01

Jep es sollten definitiv die MATS Tables gedroppt werden!

---

## Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 14:36

[@KayKun](#)

So habe ich die den Installations Stick erstellt:

```
sudo /Applications/Install\ macOS\ High\ Sierra.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/Install\ macOS\ High\ Sierra/ --applicationpath /Applications/Install\ macOS\ High\ Sierra.app --nointeraction
```

Ich verwende zwei Sticks, beide sind USB 3 Sticks an einem USB 2.0 Port. USB 3.0 Im BIOS deaktiviert.

Clover Stick mit Festplattendienstprogramm in HG Sierra auf meine MAC Pro erstellt/formatiert.

---

## Beitrag von „modzilla“ vom 13. Oktober 2017, 14:39

Ja das ist gut so, aber für den Moment relativ irrelevant, wie du den Stick erstellt hast, denn ohne die MATS-Tables zu stoppen bringt alles nix 😄

---

## Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 14:41

[@modzilla](#)

entweder oder oder beide, sowohl **BGRT** als auch **MATS** dropfen?

---

## Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 13. Oktober 2017, 14:42

BGRT scheint keinen Unterschied zu machen, also erstmal nur MATS probieren. Kann auch eine

andere Tabelle sein, einfach durchprobieren.

---

### **Beitrag von „modzilla“ vom 13. Oktober 2017, 14:42**

Das weiß ich leider nicht, bei mir reichte es, die MATS zu droppen, aber wenn du mir ein ACPI Dump (in Clover mit F4) zukommen lassen würdest, könnte ich dir das wahrscheinlich sagen

---

### **Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 14:42**

YAHOOo, MATS gedroppt, komme schon etwas weiter !!! 😄

---

### **Beitrag von „modzilla“ vom 13. Oktober 2017, 14:48**

Sehr schön, so soll's sein 😄

---

### **Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 15:01**

Nervt mit FireWire GUID 0000000000000000 is invalid!  
ist das normal?

[@modzilla](#) wohin kann ich in dir zukommen lassen PM?  
der Dump wird in welchen Ordner dann gespeichert?  
Clover bootet weiter seit 6 min. zeigt Warnings mit Service exited with abnormal code: 1  
und FireWire GUID 0000000000000000 is invalid!

soll ich abbrechen oder weiter starten lassen?

@Thogg Niatizwas bringt das drppen, ich nutze doch keine DSDT 😞 oder hat es nix damit zutun ?

-----15:00-----.> update, weißer screen !?!  
es doch noch weiter, aber was nun, bleibt es weiß ?

---

### **Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 13. Oktober 2017, 15:11**

Natürlich nutzt du eine DSDT, sonst würde die Kiste gar nichts machen. Du verwendest wahrscheinlich nur keine händisch gepatchte DSDT. Leider ist seit High Sierra in der AppleACPIPlatform Kext eine Variable falsch deklariert, darum verschluckt sie sich gelegentlich an manchen ACPI Daten. In dem Fall kann es hilfreich sein, die Daten umzuschreiben, die Kext umzuschreiben oder die betreffende ACPI Tabelle einfach wegzulassen. DSDT, SSDTs und andere ACPI Files befinden sich in deinem BIOS und werden von Clover ans OS übergeben. Oder auf dem Weg dorthin manipuliert oder gleich gar nicht übergeben.

---

### **Beitrag von „modzilla“ vom 13. Oktober 2017, 15:15**

Also das mit FireWire weiß ich leider auch nicht, ich benutz sowas net!

Aber ein weißer Screen ist grundlegend kein allzu schlechtes Zeichen.... Das passiert eigentlich immer vorm Start des Installationssticks!

---

### **Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 15:35**

@@Thogg Niatizwas

danke, für das liquidieren meiner hoffnungslosen Wissenslücken, jetzt hab' ich ne vage Ahnung was ich da, im ACPI tue, ich mein, wiki ist gut, aber braucht evtl. ein paar Bilder ?

[@modzilla](#) - FireWire brauch ich eig. auch nicht. bin froh wenn ich später USB 3.0 habe,

jetzt habe ich den Clover Stick gezogen, nun sehe ich das bunte Mäusrädchen kreisen. Zu früh den Stick gezogen? Und ich kann es sogar bewegen.

Mir ist grad eingefallen ich habe da nur 'ne NTFS Festplatte drin, die GUID partitionierte SSD war garnicht eingehängt.

... das Rädchen dreht sich noch... wie lange noch ?...

wie kann ich im Clover Configurator die apfs.efi auswählen, diese liegt bei mir in den drivers64UEFI - Ordner, oder muss ich das gar nicht tun?

---

### **Beitrag von „modzilla“ vom 13. Oktober 2017, 16:10**

Ja dann würd ich sagen, deaktivier einfach mal FireWire im BIOS...

Ich weiß nur nicht, wozu du den APFS.EFI Driver auswählen willst im CC? Eigentlich sollte das mit dem Rädchen jetzt nicht sooo lange dauern....

Füge mal GenericUSBXHCI.kext sowie in den Other Ordner und aktivier mal USB 3.0 im BIOS, sowie XHCI-Handoff (auto)!

---

### **Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 16:30**

[@modzilla](#)

1. XHCI-Handoff ---kann ich entweder "aktivieren" oder "deaktivieren" --- "auto" steht nicht zur Verfügung.

bleibt dann auf "aktiviert" , oder ?

2. zu APFS.EFI, dachte muss es auswählen um auf der SSD, die bei der Installation eine APFS Partition anlegen zu können. 😬 nich ? ""

3. Habe im BIOS nichts mit FireWire.

4. wenn wir schon im BIOS sind.

Frage zu "CPUID Begrenzen des Maximalwertes" . Muss doch deaktiviert bleiben, damit die FakeCPUID vom SMBIOS greifen kann, richtig?

---

### **Beitrag von „modzilla“ vom 13. Oktober 2017, 16:36**

1. Ja

2. Brauchst du ja nicht, wenn du den Treiber schon in Drivers64Uefi oder so hast

3. Ist net so wild

4. Jup

Versuch sonst vllt mal ohne WhatEverGreen...

---

### **Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 16:47**

kann ich noch etwas droppen um diese FireWire GUID is invalid! info abzuwürgen?

Ich habe zwar FireWire am MainBoard nutze es aber nicht. Bzw. für den Installprozess wenigstens.

---

### Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 13. Oktober 2017, 17:05

Du kannst das Firewire Device manuell aus der DSDT werfen mit MaciASL

---

### Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 19:01

[Thogg Niatiz](#)

heul, wie? 😭

Muss ich also doch eine händisch präparierte **DSDT** erstellen? MaciASL habe ich mir gestern mal angesehen.

Was muss ich lernen um die **MaciASL** zu benutzen?

...oder reicht im **CC** unter **Devices** -- > **Add Properties, Firewire** auszuwählen und Hacken auf **disable** setzen?

soll ich die ACPI trotzdem dropfen ?

Habe gerade das Verbotsschild - Schild Symbol gesehen.

---

### Beitrag von „modzilla“ vom 13. Oktober 2017, 19:46

Also die MATS musst du schon mal immer dropfen!



Das mit CC weiß ich nicht, nutze primär Ozmosis...

Aber das Verbotsschild deutet glaube ich daraufhin, dass er die Verbindung zum USB verloren hat!

---

**Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 20:42**

Geschafft, installiert, habe die APCI Seite im CC angepasst.

k.p. was genau geholfen hat, gleich mehrere Sachen.

wieder BGRT gedroppt, aber hatte ich vorher auch schon.

Bei DSDT patches im APCI TAB.  
change GFX0 to IGPU : disabled  
und  
change HECI to IMEI eingetragen, nicht disabled.

Whatevergreen habe ich wieder reingenommen.

Installiert auf APFS 😄  
Ohne Murren 😊

Jetzt Finetuning oder ? hope 😊

Nur Netzwerkkarte geht nicht, brauche wohl ne kext dafür, richtig?  
Welche und wo 😊 ? Ich suche schon mal.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 13. Oktober 2017, 22:39**

Stimmt, ohne den [Realtek RTL8111 von Mieze](#) im EFI-Ordner, wo die anderen Kexte liegen, wirst du die LAN-Geschichte nicht zum laufen bekommen.

---

### **Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 22:47**

[@al6042](#)

schon gefunden 😊 danke

[@al6042](#) sag mal irgendwo habe ich hier heute gelesen, dass man im CC im Tab Graphics für die GraKa Sapphire NiTRO RX 460 OC die Häckchen bei L"Load VBios " und " Inject ATI" setzen kann dann wird unter "Über diesen Mac" die RX auch korrekt angezeigt.  
Mit "Load VBios" lädt das System, wenn ich aber noch durch "Inject ATI" ergänze, dann lädt es etwas und schläft mit schwarzem Bildschirm irgendwo in der Mitte ein.

Hast du da einen Tip ?

Ich glaub die Info war sogar von dir, die hat der Dr. Stein noch aufgegriffen.

---

### Beitrag von „modzilla“ vom 13. Oktober 2017, 22:56

Ahh das musst du wohl ein wenig falsch verstanden haben 😬 , denn mit load VBIOS, kannst du ein anderes BIOS von ner anderen RX 460 anstatt deines laden, was natürlich dann auch in der EFI liegen muss! 😊👍😄

---

### Beitrag von „Fuckintosch“ vom 13. Oktober 2017, 23:17

#### Zitat von modzilla

Ahh das musst du wohl ein wenig falsch verstanden haben 😬 , denn mit load VBIOS, kannst du ein anderes BIOS von ner anderen RX 460 anstatt deines laden, was natürlich dann auch in der EFI liegen muss! 😊👍😄

na gut, aber ich habe ein RX 460 , dann müsste ihr BIOS doch automat geladen werden und die sollte dann auch korrekt angezeigt werden oder ?

IST eine Pro schlechter als die RX 460 und ist es dann nur ein kosmetischer schliff oder reale Performance?

[@modzilla](#)

youh, hab generate config angeklickt und er hat endlich was generiert der CC.  
da stehen jetzt werte kann ich jetzt L"Load VBios" und co. nutzen?

---

### **Beitrag von „Mocca55“ vom 13. Oktober 2017, 23:21**

Kurze Info.

Beim verwenden vom Whatevergreen darf in der Config.plist kein Inject ATI aktiviert sein sonst bootet dein System nicht mehr.

---

### **Beitrag von „Fuckintosh“ vom 13. Oktober 2017, 23:41**

[@Mocca55](#) danke auf jeden für den Hinweis.

und ohne Whatevergreen ? Wie stelle ich es an, dass die RX 460 angezeigt wird?

Ich mein ich hab Sound und Video über hdmi, kann mich jetzt noch nicht beklagen. Aber ich habe in einem Post gesehen, dass die RX vollständig erkannt wird und würde es auch gerne haben.

--- Check ---> LAN läuft, indanääät 😄

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 13. Oktober 2017, 23:45**

Wenn sie läuft und anständig Performance zeigt, würde ich mir den dekorativen Kram sparen...

---

**Beitrag von „Fuckintosh“ vom 14. Oktober 2017, 00:04**

[@al6042](#) also ist es nur rein dekorativ?  
ich habe die volle Performance richtig?

---

**Beitrag von „al6042“ vom 14. Oktober 2017, 00:09**

Das mit der Performance kann ich nicht sagen, ich kenne die RX460 nicht persönlich... 😊  
Aber ich gehe von einem rein optischen Gedöns aus.