

Erledigt

## "Apfel" Logo bei ersten Installationsversuch

**Beitrag von „florianz95“ vom 8. September 2018, 02:29**

Hallo, Ich will gerade MacOS High Sierra auf meiner Konfiguration installieren, Bootstick wurde mit TINU erstellt, in clover nur das nötigste gemacht wie in den Anleitungen und Bios auch dementsprechend konfiguriert.

Ich kann ins Clover Bootmenü, aber wenn ich MacOS installieren will bleibt er beim Apfel hängen, verbose mode sagt folgendes..(Bild im Anhang)

EFI ebenfalls im Anhang, wäre toll wenn jemand helfen kann, bin quasi noch ein Rookie!

Danke im Voraus,

Grüße, Flo

---

**Beitrag von „ArminSky“ vom 8. September 2018, 03:10**

Salü Flori ,

ich kann 2-3 Sachen finden mit ner Suche im WEb . Zu deinem Problem :

1. Vd-T ist wirklich im Bios deaktiviert ?
2. ACPI Fixes in deiner Config.Plist leer machen !?
3. MATS mit auf die Drop Tables setzen -> Clover Configurator -> ACPI -> DropTables ....

ich hab dir mal deine Plist umgebaut . siehe Anhang . Vielleicht kommst du damit ein Schritt weiter .

Morgen sind auch wieder Pro´s am Start die das wahrscheinlich sofort sehen was das Problem ist .

Vielleicht konnte ich eine kleine Hilfe sein .

Peace

## Beitrag von „florianz95“ vom 8. September 2018, 08:40

Hi Armin! Danke für deine Hilfe, Ich hab gerade mal mit deiner config.plist versucht, jedoch bekomme Ich immer noch die gleichen Errors 🤔

PS: Vd-T ist wirklich deaktiviert.

---

## Beitrag von „al6042“ vom 8. September 2018, 12:51

[@florianz95](#) Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Für dein Board wäre es Klasse, wenn du mal mein Paket, dass ich unter [Mojave Install-Stick für diverse System-Varianten](#) bereitgestellt hbe, testen würdest.

---

## Beitrag von „florianz95“ vom 8. September 2018, 13:14

[@al6042](#) Danke, ich Check das mal aus, ich bin erst morgen wieder zuhause, deswegen bin ich auch noch auf mehrere Lösungsvorschläge gespannt! Wäre natürlich toll, wenn es mit deiner EFI gleich klappt 😊

Grüße, Flo

---

## Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 19:33

[@al6042](#) hab's mit deiner EFI versucht (CFL Ordner), jetzt bleibt er bei „End RandomSeed +++..“ stehen, nutze ich statt deiner, meine alte config.plist, habe ich wieder das gleiche

Problem wie am Anfang

Grüße, Flo

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 19:35**

Dann boote bitte mit meiner Version und nutze während dem Clover Bootmenü die F11-Taste, um deinen NVRAM zurück zu setzen.

Die Kiste wird nach dem Drücken der Taste automatisch neu starten.

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 19:37**

Ah okay, danke dir! Also einfach F11 drücken wenn ich im Clover Menü bin, oder F11 gedrückt halten und Installation starten?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 19:40**

Nope.... wenn du im Clover Bootmenü bist, nur F11 drücken, da damit der aktuelle NVRAM zurückgesetzt wird.

Damit startet der Rechner neu und dann solltest du die Installation nochmals testen.

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 20:12**

Okay hab immer noch den selben Freeze nach NVRAM reset 🤔

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 20:17**

Dann poste bitte deinen aktuellen EFI-Ordner als ZIP-Datei und ich schaue mal drauf.

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 20:32**

Hier meine EFI, ist die quasi die "rohe" von deinem Package zur Mojave Installation

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 20:41**

Das Paket aus dem MJ-Post hat für CFLs den Fokus auf Nvidia-Karten.  
Aber grundsätzlich sollte es bei dir auch weitergehen...  
Wie lange hast du nach der Meldung gewartet, bis du aufgegeben hast?

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 20:50**

oh okay :o Also gewartet habe einmal ca 3-5 und das andere mal 5-10 Minuten.  
Aber der USB stick hat ja nicht mehr gearbeitet seit dem Freeze,laut seiner LED.. falls das relevant ist

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 20:54**

Ist dein BIOS up-to-date?

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 21:09**

Habe jetzt mal ein Update gemacht, zumindest bin Ich schonmal weiter gekommen, nun folgender Error:

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 21:11**

Dann teste bitte mal folgende EFI, benenne vorher aber die alte Version zu "EFI-alt" um.

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 21:21**

So der Spaß geht weiter.. kurze Frage: ist das mehr oder weniger normal bei Erstversuchen, oder mache Ich grundlegend irgendwas falsch? 😊

Danke für deine Unterstützung! 😊

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 21:23**

Na ja...

wenn alles richtig eingestellt ist, läuft das eigentlich schnurstracks.

Achte bitte mal auf deine BIOS-Einstellungen... ist dort das X.M.P. für den RAM mindestens auf "Profile 1", damit der 3200er RAM erkannt wird?

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 21:28**

Ich habe gerade bemerkt, dass Ich 3000er RAM drin habe nicht 3200, hab das mal eben im Profil geändert und X.M.P war auch nicht auf Profile #1, Ich versuche es jetzt noch einmal!

Update:

Hat nichts gebracht 🤔

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 21:29**

Viel Erfolg... 😊

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 21:33**

Hat wie gesagt leider nichts gebracht..

Das kann doch nicht so schwer sein, ist es wahrscheinlicher, dass es an den [Bios Einstellungen](#) liegt, oder eher am Bootstick?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 21:39**

Der Bootstick hat sich bereits bei mehreren Systemen bewährt, ich gehe tatsächlich von Einstellungen im BIOS aus.

---

### **Beitrag von „Patricksworld“ vom 9. September 2018, 21:40**

Ich will hier nicht dazwischen grätschen, aber Lilu hat mir bei 2 systemen jetzt schon ernsthafte sorgen gemacht und das booten verhindert.

Was passiert denn wenn du einmal den lilu.kext und den whatevergreen.kext rausschmeißt?

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 21:47**

Wenn Ich die beiden entferne bekomme Ich diesen Error, anscheinend was mit dem USBInject kext

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 21:51**

Der Fehler liegt etwas weiter höher, beim AppleACPIPlatform.kext...

Hast du im BIOS den "XHCI Hand-Off" aktiviert?

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 22:02**

"XHCI Hand-Off" gibt es bei meinen BIOS nicht, andere Nutzer meinten sie hätten erfolg wenn sie stattdessen "Mouse- and Keyboard Simulation" deaktiviert hätten, habe Ich aber schon von anfang an gemacht

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 9. September 2018, 22:06**

ich hasse das, wenn die MB-Hersteller alle Furz lang die Begrifflichkeiten ändern...

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 9. September 2018, 22:34**

Ich werde den Bootstick jetzt noch einmal neu erstellen, wer weiß..

Update:

hat nichts gebracht, gleicher error wie zuvor.

Bios habe ich folgendermaßen eingestellt:

[Ist diese Konfiguration Hackintosh freundlich? \(High-End Konfiguration\)](#)

[Update 2:](#)

So also nachdem Ich den PC seit einer Woche habe und bisher nur am Installieren war, was bisher eher nicht

erfolgreich war, habe Ich vorest auf meine M2 SSD Windows installiert. Morgen kommt meine zweite SSD.

Dann werd Ich es mit dem Installieren noch einmal versuchen!

Oder hätte Ich windows erst nachher installieren sollen?

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 11. September 2018, 17:22**

Hi, Ich hab soeben meine SSD bekommen und es noch einmal versucht.

Aus Verzweiflung habe ich auch mal mein Glück in einem Englisch-sprachigen Forum versucht und der Admin meinte es liegt wohl an meiner config.plist,

er hat mir darauf hin eine neue konfiguriert und ich bin zumindest schonmal bis in den load screen gekommen, jedoch bekomme Ich jetzt diese Fehlermeldung kurz bevor der ladebalken zu ende ist.

Immerhin bin ich einen Schritt weiter, ich hoffe wir bekommen es doch noch irgendwie auf die reihe 😊

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 11. September 2018, 18:08**

Nach dem Bild zu urteilen verliert macOS die Verbindung zum Boot-Medium.

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 11. September 2018, 18:10**



Okay, so etwas ist mir auch aufgefallen, der Bootstick arbeitet irgendwann nicht mehr, also vermutlich USB-treiber bzw Kext? Ich hatte ihn ans Frontpanel am USB Port gesteckt, ich Versuchs jetzt nochmal direkt am Mainboard!

Update:

Verrückt, was passiert gerade... hab während er den Kreis angezeigt hat umgesteckt, wollte kurz den Post verfassen und jetzt macht er einfach weiter und ich bin im installations Menü!!  
DANKE!

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 11. September 2018, 18:13**

Ach so... du bootest vom USB-Stick...

Dann ist dort in der config.plist wahrscheinlich der USB-Limit-Patch falsch oder alt.  
Schnapp dir den aus meiner EFI und packe ihn dort hinein.

---

### **Beitrag von „florianz95“ vom 11. September 2018, 18:18**

Danke [@al6042](#) für den Hinweis, Ich versuch es gleich nochmal, aber wie gesagt es hat auf einmal einfach mit dem laden fortgesetzt, nach dem umstecken!

Das problem ist jetzt nur, dass Ich meine Crucial SSD nicht auswählen kann, als Installationsmedium,

ne Idee wa sich im BIOS einstellen muss, damit das klappt? die SSD wurde eheute erst frisch eingebaut und nichts darauf installiert etc, vom BIOS wird sie erkannt, jedoch erkennt das MacOS Setup nur die geschützte Windows M2 und meinen Bootstick.

Aber Ich denke wir sind auf einem guten weg, ich bin jedenfalls sehr erleichtert

Edit:

Auch das hat sich erledigt, war nicht mit GUID partitionstabelle formatiert..Habe es im Festplattendienstprogramm gemacht und installiere jetzt MacOS