

**Erledigt**

## **Mojave Installer Crash - Vanilla Install**

**Beitrag von „Franziska1993“ vom 11. August 2019, 21:54**

Hallo Forum,

ich versuche Mojave 10.14.6 (Vanilla Install) zu installieren, was auch mit dem S-Installer hier aus dem Forum funktioniert, aber beim Setup crashed der Installer, es erscheint ein grauer Hintergrund und dann blitzen kurz noch Befehlszeilen auf, bevor der Bildschirm schwarz wird und rebootet.

Ach, bei Mojave 10.14.1 mit mod. AMD Kernel/PrelinkedKernel war das auch so.

Gruß Franziska

PS: Fotos kommen noch!

Beim Foto setup1 möchte ich anmerken, daß sobald ich eine anderes Keyboardlayout als ABC oder ABC Querz auswählen möchte, sofort setup3 angezeigt wird, es schwarz wird und der Hacki rebootet.

Wähle ich ABC oder ABC Querz, dann schmiert der Hacki nach der ab, wenn ich continue anklicke.

Irgendeine Idee?

Nachtrag: Hallo ralf., ja, mein Board hat den besagten VGA Anschluß, um einen Monitor zu

betreiben.

Allerdings schmiert mir Mojave 10.14.1 beim Setup auch in der VMware 15 ab und die hat nichts mit meiner Graka in Windows 7 zutun.

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 11. August 2019, 22:06**

Dein Board hat ja noch eine Integrated ATI Radeon HD 3000 GPU. Die funkt bestimmt dazwischen.

---

### **Beitrag von „Franziska1993“ vom 12. August 2019, 23:23**

Hallo ralf.,

Du weißt hoffentlich, dass ich sowohl Sierra und HighSierra (Vanilla und mit mod. Kernel/PrelinkedKernel) an einen Board laufen habe, aber verschiedenen Datenträgern und alle benutzen die gleiche Graka.

Wieso sollten Mojave 10.14.1 (mit mod. Kernel/PrelinkedKernel) und Mojave 10.14.6 wegen der internen Graka, die im BIOS abgeschaltet ist, beide beim Setup abschmieren?

Ich muss einfach nur den Setup passieren.

Ich habe dazu auch eine Idee, an der ich heute den ganzen Tag bearbeitet habe.

Man kann den Setup überspringen, indem man folgenden Terminalbefehl verwendet:

Code

1. touch /var/db/.AppleSetupDone

Mit Sudo voran und den richtigen Pfad, bei mir war das /Volumes/SSSD/var/db/ .

Danach war das Problem mit dem Terminal einen User anzulegen und fing das Problem an.

Code

1. launchctl load /System/Library/LaunchDaemons/com.apple.opendirectoryd.plist
- 2.
3. dscl . -create /Users/temp
4. dscl . -create /Users/temp UserShell /bin/bash
5. dscl . -create /Users/temp RealName "Temp User"
6. dscl . -create /Users/temp UniqueID "510"
7. dscl . -create /Users/temp PrimaryGroupID 20
8. dscl . -create /Users/temp NFSHomeDirectory /Users/temp
9. dscl . -passwd /Users/temp password
10. dscl . -append /Groups/admin GroupMembership temp
11. dseditgroup -o edit -a temp -t user admin

Alles anzeigen

der Terminalbefehl "dscl" ist recht zickig. Local geht das ganze mit Sudo ziemlich einfach über die Bühne, aber nur local.

Mit den folgenden Befehl mit Verweis auf eine als Zweitlaufwerk angeschlossene SSD mit den Namen SSSD bekam ich eine nichtssagende Meldung "ungültiger Pfad" und noch eine nummerierte Fehlernummer.

Code

1. sudo dscl . -create /Volumes/SSSD/Users/temp

Ich komme jetzt einfach nicht weiter

Hat irgend jemand eine Idee?

Ach ja, mit den USB Stick im SingleMode brachte auch nicht so den Bringer.  
Angeblich funktioniert der Terminalbefehl "dsc1" auch im SingleMode, was ich  
so aber nicht unterschreiben würde. Stattdessen bekam ich folgende Meldung,  
die wie üblich nicht gerade aussagekräftig ist: unbekannte Befehl (freie Übersetzung!).

Gruß Franziska

PS: Hier noch ein Artikel von XLNC:

[AMD FX crashes](#)

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 13. August 2019, 10:17**

#### **EDIT**

Diese wird ja nicht funktionieren, weil du kein UEFI-Board hast. Die VBox-Anleitung funzt bei UEFI-Boards:

~~Wenn es nur an den finalen Installations-Einstellungen liegt, dann würde ich Mojave in [Virtualbox](#) installieren. Und darin die ganzen Einstellungen abschließen. Danach die Instalation auf eine Festplatte die an einem USB-Adapter hängt kopieren.~~

~~Das geht auch ohne USB-Adapter wenn du die fertige Maschine in VMware übernimmst, und von da aus direkt auf die Festplatte kopierst.~~

---

### **Beitrag von „Franziska1993“ vom 13. August 2019, 18:18**

Hallo ralf.,

anbei zwei Fotos von meinen Mojave 10.14.6 Vanilla Install, was jetzt läuft, auch oder obwohl:

Zitat

Dein Board hat ja noch eine Integrated ATI Radeon HD 3000 GPU. Die funkt bestimmt dazwischen.

Komisch, irgendwie hat es mit den USER Account anlegen wohl doch geklappt, auch wenn es 2 tage gedauert hat, bis ich endlich die ultimative Lösung dafür gefunden hatte.

Ein anderer User, der zuvor nicht wie ich jahrelang mit den Terminal Erfahrungen im Linux/Unixbereich hätte, wäre von deiner "Vermutung" vorne weg entmutigt worden.

Gruß Franziska

PS: Damit ist das Thema erledigt und kann ein solches markiert werden

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 13. August 2019, 19:24**



Gut dass es doch noch geklappt hat.

Das mit dem Setup per Terminal einrichten kannte ich noch nicht. Bei den "grauer Hintergrund und dann blitzen kurz noch Befehlszeilen auf" dachte ich an die berühmte zeile mit IOConsoleuser. Das wäre die Grafik gewesen.

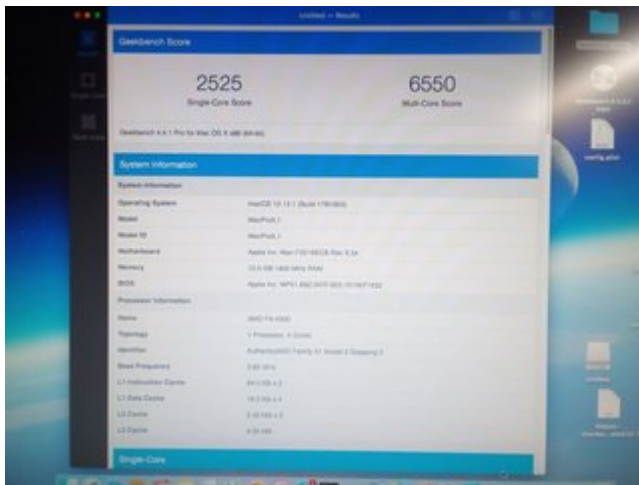
---

## Beitrag von „Franziska1993“ vom 13. August 2019, 22:11

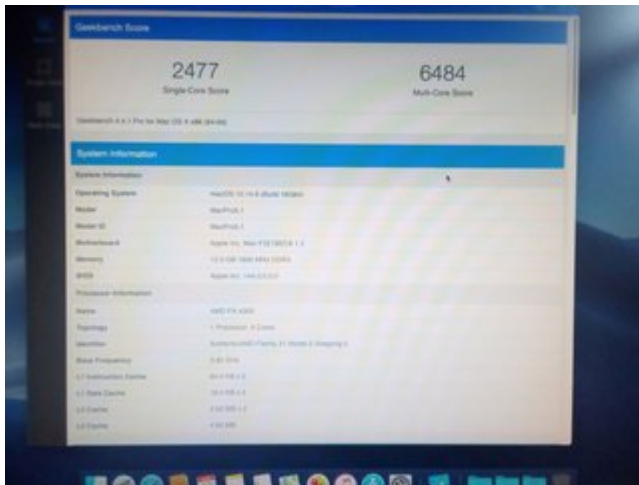
Hallo Forum,

für alle die etwas neugierig sind habe ich einige Geekbenchfotos gemacht. Ich habe mein schon länger installiertes HighSierra 10.13.1 (mit mod AMD Kernel/PrelinkedKernel) gegen das Mojave 10.14.6 Vanilla Install antreten lassen, beides natürlich wechselweise auf den gleichen PC. Hier die Ergebnisse:

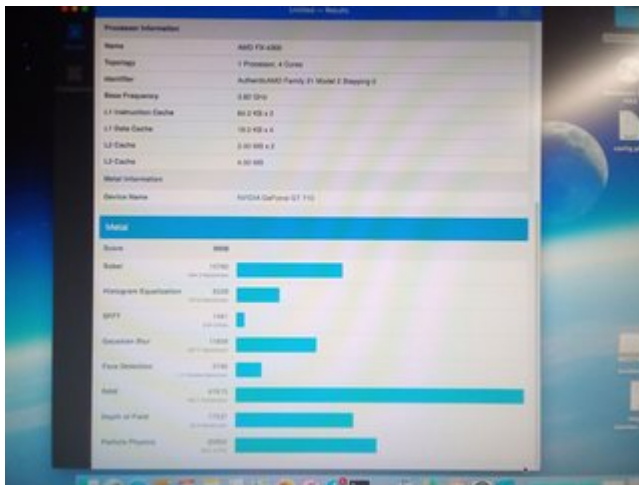
HighSierra



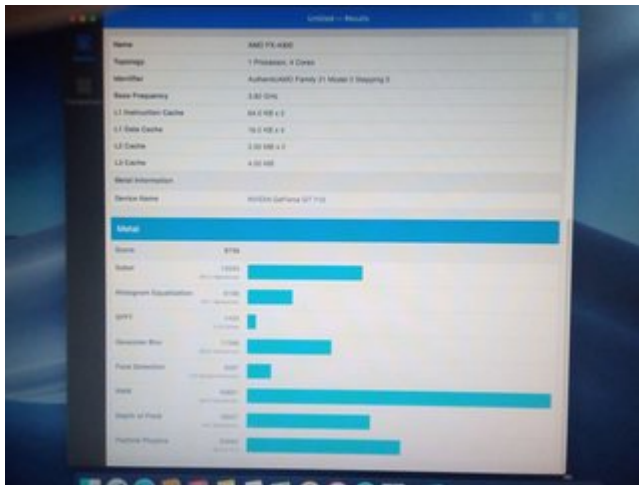
Mojave



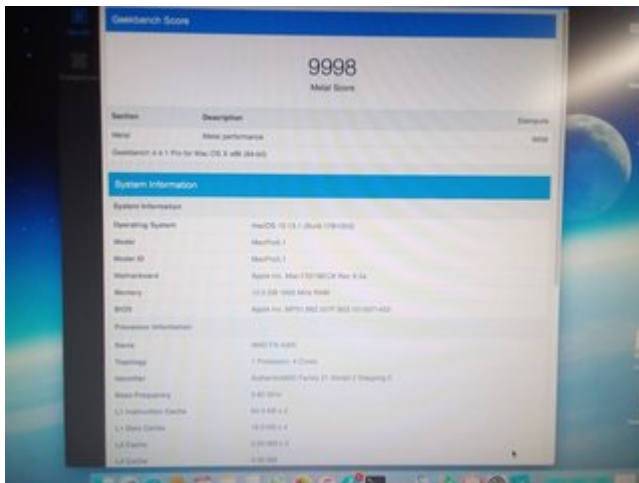
## HighSierra Metal



## Mojave Metal

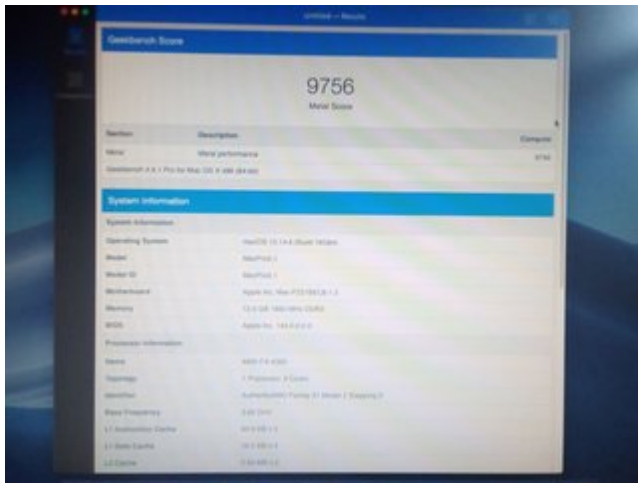


## HighSierra Metall 2



## Mojave Metall2





Gruß Franziska

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 13. August 2019, 22:52**

Bootet es von der Festplatte, ohne Ruckeln?

---

### **Beitrag von „Franziska1993“ vom 14. August 2019, 15:16**

Hallo ralf.,

sorry das ich die Frage nicht schön früher gesehen habe.

Ja, Mojave bootet perfekt und läuft ohne ruckeln.

Vielleicht liegt es daran, daß ich in den "Others" Ordner noch 2 USBKexte reinkopiert habe, ebenso in den USB Stick.

Da wir gerade dabei sind, welche Kexte sollten besser in S/L/E ausgelagert werden?

Ich denke dabei an den Ethernetkext und Soundkext.

Bei meiner GT710 kann ich bestimmt den Lilu und Whatevergreenkext löschen oder?

Ich werde heute erneut HighSierra installieren, mal sehen, vielleicht hat es nur an den fehlenden Kexten gelegen, daß HighSierra nicht flüssig gelaufen ist.

Ach ja, gestern habe ich doch die Messungen mit Geekbench gemacht.

Bei den Grakatest wollte er den OpenCL Test nicht durchführen, sondern nur den Metall Test. Liegt das daran, das die GT710 OpenCL nicht ünterstützt?

Gruß Franziska

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 14. August 2019, 16:48**

Bei der GT710 stürzt Luxmark gerne mal ab. Wenn man da öfter drauf klickt, geht es nach ein paar Versuchen doch auf.

Kexte würde ich nur in Ausnahmefällen nach S/L/E kopieren. Dann bleibt das System auch Vanilla.

---

### **Beitrag von „nocheiner“ vom 30. Oktober 2019, 22:47**

Hallo Franziska,

mich würde gern interessieren wie du letzt endlich das Problem mit dem Setup gelöst hast. Ich hänge da auch seit Tagen dran. Die Seite mit der Anleitung die du hier verlinkst, habe ich auch gefunden. Ist ja auch einfach zu finden. Nur will es nicht funktionieren.

Vielleicht hast du ja noch einen Kniff gefunden, der nicht dokumentiert ist.

Danke und beste Grüße.

Nachtrag:

in der Anleitung steht ja geschrieben, dass die Fehlermeldungen, von wegen ungültiger Pfad, ignoriert werden sollen. Das macht aber für mich keinen Sinn. Wenn der Befehl nicht ausgeführt wird, dann wird auch kein Benutzer angelegt.

Auch bei mir kommt immer nur "...un gültiger Pfad".

Wenn ich das Ding durchspiele, kommt der Setup gar nicht mehr. Was mit "SetupDone" logisch ist, aber es passiert auch nichts weiter. Grauer Hintergrund und irgendwann, Neustart. Bei mir ist auch schon nach dem Tastaturlayout Schluss. Der Privacy-Screen kommt gar nicht erst.

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 31. Oktober 2019, 09:24**

@[nocheiner](#)

Mit der Nvidia GTX 970 würde ich kein Mojave installieren.

---

### **Beitrag von „nocheiner“ vom 31. Oktober 2019, 14:51**

Ralf, hmm. nach über einem Jahr immer noch keine Treiber?!

Das ist ja blöd!

---

## Beitrag von „ralf.“ vom 31. Oktober 2019, 14:56

Ja leider, und für Mojave wird es keine mehr geben. Es gab die Hoffnung, das Nvidia für Catalina welche rausbringt. Aber das sieht es auch schlecht aus.

---

## Beitrag von „Franziska1993“ vom 1. November 2019, 14:23

Hallo nocheinere,

Du hättest mir eine PM schicken müssen, weil ich manchmal nicht mitbekomme, dass jemand mich etwas im Beitrag schreibt bzw. wissen möchte.

Deine Graka wird nur bis 10.13.6 unterstützt, siehe Quelle meiner Aussage:

<https://khronokernel-3.gitbook...de/modern-gpus/nvidia-gpu>

Zitat

Unter:

**Maxwell Series (GTX 9xx, 745, 750 and ti variant) Highest Supported OS: High Sierra 10.13.6**

Same idea as Pascal, though the naming scheme is a bit odd as the GTX 745, 750 and 750ti are all Maxwell based even though they're being marketed with the Kepler line so be wary when buying

Supported cards:

- GTX Titan X(GM 200 Maxwell core)
- GTX 980 Ti
- GTX 980

- GTX 970
- GTX 960
- GTX 950
- GTX 750 Ti
- GTX 750
- GTX 745

Wie dem auch sei, ich habe es hin bekommen und das obwohl ich eine Frau bin und kein Hackintosh Experte!

Wichtig! Wenn Du der Anleitung folgst, musst Du im Save-Mode starten, also mit dem Bootparameter "-x".

Und ja, die Fehlermeldungen zwar ignorieren, aber immer sicher stellen, dass deine Befehlseingaben nicht mit einer weiteren (Fehler)Meldung unterbrochen wird, bevor Du den Befehl abschließt und mit "Enter" bestätigen kannst.

Bei meinen USB Fehlermeldungen, die immer wieder sporadisch dazwischen auftauchen sind, war das nicht einfach.

Gruß Franziska1993