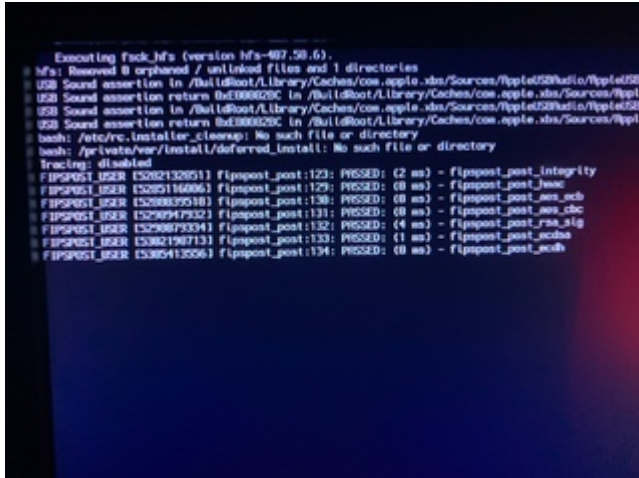


# AMD Opencore bootet nicht richtig

Beitrag von „Dav3“ vom 7. August 2020, 01:03



Hey habe ein Problem und zwar manchmal (oft) wenn ich meinen PC mit MacOS starte bleibt der boot bei fipspost\_user stecken. Ich habe es schon mehrmals neu installiert aber ohne Erfolg.

Aber in MacOS war ich schonmal drinnen.

Specs:

Ryzen 7 1700x

Gtx 1060 Super jetstream Palit

Asus ROG b450-f

OpenCore 0.6.0

High Sierra 10.13.5

---

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 7. August 2020, 01:33

Aktuell ist High Sierra aber bei 10.13.6 17G14019, lade mal dein OC Ordner hoch.

---

### Beitrag von „Dav3“ vom 7. August 2020, 01:40

[Zitat von Bob-Schmu](#)

Aktuell ist High Sierra aber bei 10.13.6 17G14019, lade mal dein OC Ordner hoch.

Ich glaube ich habe mich vertan... ich bin auf der neusten. Hier der OC ordner.

---

### Beitrag von „Basti Wolf“ vom 7. August 2020, 08:48



Hallo inf herzlich willkommen im Forum

Die Hardware bitte in dein Profil eintragen, damit jeder weiß, um was es geht.

Dateien, wie sie efi bitte als zip hochladen.

Bevor es los geht mit helfen, hier kurz ein paar Fragen:

- wie hast du den installationsstick erstellt?
  - wo hast du Macos heruntergeladen?
  - hast du dir schon den [beginner guide](#) durchgelesen?
- 

### Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 7. August 2020, 08:55

@[Dav3](#) an OC liegt es nicht.

Hast du den TRIM support aktiviert per Patch?

Selbe Problem [High Sierra Bootzeit verbessern \(10.13.6 / APFS / Coffee Lake\)](#)

---

**Beitrag von „Dav3“ vom 7. August 2020, 11:35**

### Zitat von Basti Wolf



Hallo inf herzlich willkommen im Forum

Die Hardware bitte in dein Profil eintragen, damit jeder weiß, um was es geht.

Dateien, wie sie efi bitte als zip hochladen.

Bevor es los geht mit helfen, hier kurz ein paar Fragen:

- wie hast du den installationsstick erstellt?
- wo hast du Macos heruntergeladen?
- hast du dir schon den [beginner guide](#) durchgelesen?

Alles anzeigen

Hi, den Installation stick hab ich mir hier gemacht <https://vanilla.amd-osx.com/>.

Dort wurde gesagt ich soll es mit gibMACOS herunterladen.

Ich habe mir die [Beginner Guide](#) nicht durch gelesen werde es aber jetzt tun.

Hier habe ich nochmal die ganze EFI

MFG David

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 7. August 2020, 11:39**

Bitte keine vollzitate verwenden, da die threads sonst zu sehr aufgebläht werden, stattdessen lieber mit @.. Arbeiten.

Mein Fehler anscheinend doch keine [distro](#), also alles ok 🤔

Die richtigen [BIOS Einstellungen](#) hast du getroffen?

---

### **Beitrag von „Dav3“ vom 7. August 2020, 11:47**

[Bob-Schmu](#) habe aber keine ssd 🤔 nutze eine alte HDD

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 7. August 2020, 12:16**

Hast du hier schonmal reingeschaut?

[HowTo: RYZEN - El Capitan - Catalina](#)

---

### **Beitrag von „Dav3“ vom 7. August 2020, 13:00**

[Basti Wolf](#) also wegen den [Bios Einstellungen](#) werde ich gleich nochmal nachgucken aber das wesentliche habe ich schon. Ich habe aber nicht ganz verstanden wie ich mit deinem HowTo umgehen soll. Soll ich es so probieren wie es dort gesagt wird?

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 7. August 2020, 13:03**

Das ist so ziemlich die beste Anleitung für ryzen meiner Meinung nach, die hat der [ralf](#). geschrieben und kann dir da bestimmt helfen 😊

---

## Beitrag von „Dav3“ vom 16. August 2020, 17:57

[Basti Wolf](#)

Also habe jetzt nochmal auf ne SSD installiert und das Problem gefunden... Und zwar liegt es an meinem 2. Monitor.

Er startet komplett normal muss ihn aber jedesmal abstecken wenn ich MacOS starten will, jedoch funktioniert er ganz normal

wenn man ihn in MacOS einsteckt. Is schon sehr nervig deshalb will ich dich fragen gibt es da irgendeinen fix?

Mit freundlichen Grüßen Dave

---

## Beitrag von „apfel-baum“ vom 17. August 2020, 21:18

bei einem "2-monitor-problem", scheint es laut threads mit displayport zu klappen, mit hdmi nicht, wobei das problem dadurch nicht gelöst sondern eher umgangen wird.

-edit- hilft dir dieser thread weiter? im uefi "csm=enabled" - [AMD Hackintosh bootet nur mit einem Monitor](#)

lg 😊