

# Catalina lässt sich nicht installieren

**Beitrag von „aalbani“ vom 10. März 2020, 14:59**

Hallo,

während High Sierra Installation noch Problemlos lief, bleibt der Catalina Bootstick bei

"apfs\_module\_start: 1683..." einfach hängen.

Gibt es da was neues mit dem apfs Treiber?

---

**Beitrag von „McRudolfo“ vom 10. März 2020, 15:10**

Mit der ApfsDriverLoader-64.efi wird der apfs-Treiber von macOS geladen und sollte demnach aktuell sein.

Sind Clover/Kexte aktuell?

---

**Beitrag von „aalbani“ vom 10. März 2020, 18:37**

Danke, die Clover Kexte hab ich letzte Woche aktualisiert.

Ich kann momentan leider nicht nachschauen (kein Macos).

---

**Beitrag von „g-force“ vom 10. März 2020, 18:53**

Du hast ja sicher ein Backup vom macOS-System und deine EFI zusätzlich auf einem Notfall-Stick.

---

## **Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 10. März 2020, 19:22**

[aalbani](#) Kopiere mal bitte angehängte Datei in den ACPI/patched - Ordner.

---

## **Beitrag von „g-force“ vom 10. März 2020, 19:34**

[Doctor Plagiat](#) Kannst Du mir / uns bitte (nochmal) den Sinn & Zweck dieser Datei erklären?

---

## **Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 10. März 2020, 19:39**

Soweit ich das verstanden habe, wird ein Device EC (Embedded Controller) hinzugefügt welches für Catalina notwendig ist. Wenn es fehlt tritt genau dieser apfs-Fehler mit der Nummer 1683 auf.

---

## **Beitrag von „g-force“ vom 10. März 2020, 19:44**

Wir hatten das letztens in einem anderen Thread, finde ich aber nicht wieder. Danke für die Info!

---

## **Beitrag von „aalbani“ vom 12. März 2020, 13:58**

[Doctor Plagiat](#) auch mit Deiner Datei lässt sich Catalina nicht installieren, bleibt bei der selben Meldung stehen.

[g-force](#) hast Du noch eine GPU installiert?

---

### Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 12. März 2020, 18:56

[aalbani](#) Lade mal bitte deine EFI hoch. Vor dem Zippen bitte den Apple- und den themes-Ordner entfernen.

---

### Beitrag von „g-force“ vom 12. März 2020, 18:59

[Zitat von aalbani](#)

[g-force](#) hast Du noch eine GPU installiert?

Nein, bei mir läuft nur die iGPU (Intel HD530).

---

### Beitrag von „aalbani“ vom 13. März 2020, 07:08

Hier mal meine EFI [Doctor Plagiat](#)

[g-force](#) ich frage deshalb, weil wenn ich nur die igpu nutze startet macOS nicht mehr. Ich muss die GPU einbauen.

---

### Beitrag von „g-force“ vom 13. März 2020, 08:39

[aalbani](#) Willst Du denn lieber mit der iGPU arbeiten und die RX ausbauen? Ich würde Dir dann dann EFI entsprechend umbauen.

### **Beitrag von „aalbani“ vom 13. März 2020, 09:25**

Das wäre super von Dir.

Die RX ist nicht mehr aktuell, hab nur das Profil noch nicht geändert.

Ja ich würde lieber die igpu nutzen.

---

### **Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 13. März 2020, 09:49**

Ich finde es immer besser wenn erstmal nur einer in der Suppe rührt und das hat jetzt [g-force](#) übernommen.

Beim Überfliegen deiner EFI ist mir nur aufgefallen, dass du zwei Aptio-Fixe im drivers/UEFI-Ordner hast. So funktioniert das natürlich nicht.

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 13. März 2020, 14:42**

Ich setze mich da gleich ran, bin momentan noch auf Windows beschäftigt.

Ich editiere dann hier und markiere als neu.

---

### **Beitrag von „aalbani“ vom 14. März 2020, 16:50**

Ich konnte nun mit Hilfe der EFI von [g-force](#) Catalina installieren, Danke

Was muss ich denn tun, damit ich alle USB Ports nutzen kann?