

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?