

Wieder einmal Update auf Catalina

Beitrag von „granate15“ vom 26. November 2019, 16:36

Hallöchen,

seit zwei Wochen versuche ich ein Update auf Catalina fertigzustellen. Trotz allem Suchen im Netz und in den entsprechenden Foren komme ich nicht weiter.

Ich hänge hier: (siehe Anhang.)

Leo

Beitrag von „nobby“ vom 26. November 2019, 18:10

Moin 😊

darf ich fragen um welchen Rechner es sich handelt

Beitrag von „granate15“ vom 26. November 2019, 18:37

Dieser hier:

ASUS P7P55D

Intel I5 650

NVIDIA GeForce GT 710 2047 MB

Beitrag von „Wolfe“ vom 26. November 2019, 20:16

Sind deine USB-Ports ordentlich konfiguriert?

Beitrag von „granate15“ vom 27. November 2019, 12:03

Das sagt mir jetzt gar nichts. Mojave läuft ja.

Die Einstellungen auf dem Bild habe ich für Catalina angepasst.

Beitrag von „Claus59“ vom 27. November 2019, 12:20

Von welchem Laufwerk bootest du?

Bootest du von USB, oder von der Mojave-EFI auf der Platte.

Falls du vom USB bootest, dann könnte das ein Problem mit dem verwendeten USB port sein, da solltest du mal einen anderen Port probieren.

MfG Claus

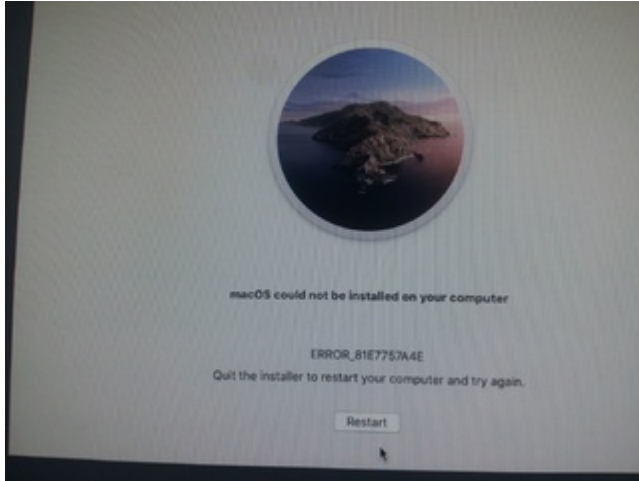
Beitrag von „granate15“ vom 30. November 2019, 11:03

So, da bin ich wieder.

Nachdem ich auf den Rat von Claus hin sämtliche USB Slots ohne Ergebnis durchprobiert habe bin ich auf die Suche nach EFI's gemacht. Die aktuelle Version (im Anhang) ist die einzige die

den Versuch des Updates startet. Dummerweise endet der Versuch jedesmal mit diesem lustigen Bildchen.

Kann man mit dieser Meldung etwas anfangen? Ich gebe jetzt erst einmal auf.



Beitrag von „Arkturus“ vom 30. November 2019, 11:11

Ich meine das vor kurzem gesehen zu haben. Ich den Stick neu erstellt. Damit war es behoben n. m. E.

Beitrag von „Claus59“ vom 30. November 2019, 12:07

[granate15](#) ,

so wie es aussieht ist das Modell, welches du im SMBIOS ausgewaehlt hast nicht mehr kompatibel mit MacOS Catalina, du musst da ein anderes Modell waehlen.

Catalina wird nur ab Modellen Baujahr 2012 und neuer unterstuetzt.

Edit:

probiere mal die EFI im Anhang.

MfG Claus

Beitrag von „granate15“ vom 1. Dezember 2019, 08:40

Hi Claus, mein neuer bester Freund,

die Installation läuft an, bricht aber nach einem Drittel ab.

Ich habe schon drei neue Sticks erstellt, sowohl mit Tinu als auch manuell.

Die Versuche fanden auf drei verschiedenen Festplatten statt, intern und als USB, SATA, SSD und NVMe Express.

Momentan habe ich keinen Bock mehr.

Leo

Beitrag von „Arkturus“ vom 1. Dezember 2019, 14:24

Hi Leo alias [granate15](#), niemand hat eine Glaskugel, auch [Claus59](#) nicht.

Schaffst Du es gerade noch so zu beschreiben, was dir bei deinen Versuchen widerfahren ist.

Beitrag von „granate15“ vom 1. Dezember 2019, 15:45

Das war auch keine Frage sondern eine Feststellung!

Bei der Installation gibt es meines Wissens keinen Text-Modus.

Ich kann nur sagen daß die Installation bei ca. 30% abbricht und automatisch ein Neustart eingeleitet wird.

Das passiert sowohl beim Update als auch beim Clean Install. Der Prebooter scheint anhand der Dateigrößen vollständig zu sein.

Eventuell merkt der Installer auch daß ich mit einem Oldtimer unterwegs bin und hasst mich deswegen.

Ich habe ja immer noch Mojave.

Leo

Beitrag von „g-force“ vom 1. Dezember 2019, 15:58

Sind das nicht die normalen Neustarts wie bei jeder Installation?

Beitrag von „granate15“ vom 1. Dezember 2019, 16:00

Dann sollte die Installation ja mal laufen, tut sie aber nicht.

Beitrag von „g-force“ vom 1. Dezember 2019, 16:21

Bloß nicht zuviel Informationen herausgeben.



Beitrag von „granate15“ vom 1. Dezember 2019, 16:29

Ich kann keine Informationen herausgeben die ich nicht habe!

Beim Neustart nach der abgebrochenen Installation bin ich nach wie vor bei 10.14.2.

Wenn ich Info´s hätte könnte ich gezielt danach suchen.

Beitrag von „g-force“ vom 1. Dezember 2019, 16:31

Wird beim Neustart (nach scheinbarem Abbruch) keine Bootoption "Boot from Install macOS..." o.ä. mehr angezeigt?

Beitrag von „granate15“ vom 1. Dezember 2019, 17:00

Das Update schein durchzulaufen. Das habe ich sowohl über die Software Updatefunktion als auch über USB Stick probiert.

Beim danach folgenden Reboot wird ja erst installiert. Die Partition nennt sich dann "Boot from Install Catalina-Data". Darauf befindet der Installer. Das endet jedesmal mit meinen oben beschriebenen Problemen.

Beitrag von „g-force“ vom 1. Dezember 2019, 17:02

Der genannte Booteintrag ist danach verschwunden?

Beitrag von „granate15“ vom 1. Dezember 2019, 17:06

Nein, ist er nicht

Beitrag von „g-force“ vom 1. Dezember 2019, 17:12

Dann mußt Du wieder von diesem Eintrag booten, bis die Installation abgeschlossen ist.

Beitrag von „granate15“ vom 1. Dezember 2019, 17:15

Ich sagte ja, das habe ich gefühlte 20 mal gemacht.

Jetzt mache ich mal ein paar Tage Pause.

Trotzdem danke für Deine Mühe.

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 1. Dezember 2019, 17:25

Pack deinen EFI Ordner mal auf den [Install Stick](#). Erstell dir auch mal eine USBPort Kext wie hier oft beschrieben. Ist EASY...Dann hast du wirklich ein paar Probleme weniger.

Dann sehen wir weiter. Und immer schön Geduld haben. Schau mich an bin schon gefühlte 2 Monate daran und lüppt immer noch nicht auf Catalina.

Und ich hab nun wirklich neue Hardware....

Et is wie et is...

Beitrag von „Arkturus“ vom 1. Dezember 2019, 21:23

[granate15](#) sieht so aus, als wird der Installer nicht gebootet. Dann must Du im Clover Menü von hand eingreifen. Welchen Eintrag Du booten must iust selbsterklärend. Manchmal 2 mal, bis alles durch ist.

Beitrag von „granate15“ vom 2. Dezember 2019, 19:37

Danke an alle die ich genervt habe.

Catalina läuft - erstmal. Ich habe alles was nicht benötigt wurde abgeklemmt und nur eine alte 2,5" SATA Platte angeschlossen. Nach fast einer Stunde Neustart und gut ist.

Woran es letztendlich lag werde ich nicht mehr feststellen können, ist mir auch wurscht.

Funktioniert hat das mit dem EFI Ordner auf USB den ich as Anhang eingestellt habe, den habe ich nicht mehr verändert.

Jetzt geht das basteln los. Z.B. läuft NVidia noch nicht, mit Vesa ruckelts natürlich.

Außerdem mu ich versuchen Clover so anzupassen daß er Mojave und Catalina bootet. Das richtige für die dunkle Jahreszeit.

Schöne Feiertage.

Leo

Beitrag von „g-force“ vom 2. Dezember 2019, 19:42

Auf welcher Festplatte hattest Du vorher versucht (wo es nicht klappte)?

Beitrag von „Arkturus“ vom 2. Dezember 2019, 19:54

[granate15](#) die Geforce GT 710 hat bei mir unter Mojave kein Bild gebracht. Ich bin gespannt, ob die bei Dir funktioniert.

Beitrag von „granate15“ vom 2. Dezember 2019, 20:03

gforce: auf drei verschieden, einschließlich der die nun funktioniert.

chmeseb: Unter Mojave läuft sie bei mir, ohne Web Driver nur mit Injector.

Beitrag von „Arkturus“ vom 2. Dezember 2019, 20:05

[granate15](#) wenn Du jemanden rufen willst, setze das @ vor den Benutzernamen. Sonst gehen deine Threads in den weiten des Hackintosh-Forum verloren 😊