

Hackintosh bootet nicht | Ladebalken bleibt leer

Beitrag von „hacki93“ vom 22. August 2020, 19:23

Hallo liebes hacintosh-forum,

mein Hackintosh bootet leider nicht mehr seitdem ich einen Neustart gemacht habe. Zuvor habe ich keine Systemupdates/-upgrades oder Ähnliches gemacht. Es erscheint zwar der Boot-Bildschirm mit dem Apple-Logo und dem Ladebalken, dieser füllt sich jedoch gar nicht und bleibt leer. Keinerlei der verschiedenen Boot-Modi funktioniert (Safe-Modus, Verbose-Modus, SMC zurücksetzen, F500). Was kann ich noch tun?

So schaut mein Hacki aus: OS X 10.12.1 (Sierra) auf Gigabyte GA-Z170-HD3P, Intel i5 6600 Quad-Core mit 3.3 GHz und einer 500 GB SSD... Welche Infos benötigt ihr noch, um Hilfe-Vorschläge zu machen?

Beste Grüße

hacki93

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 22. August 2020, 19:28

Willkommen im Forum!



[Zitat von hacki93](#)

Apple-Logo und dem Ladebalken

Bitte ein Bild davon , und ein Bild vom Verbose Mode! Clover ist der Bootloader? EFI hochladen...

[Zitat von hacki93](#)

OS X 10.12.1 (Sierra)

Wie hast du das heruntergeladen???

Beitrag von „apfel-baum“ vom 22. August 2020, 19:49

so, da du deine hw sw eingetragen hast ist kann der schritt fast übersprungen werden-

nun,

- wie und wo bist du zum boot-installationsimage gekommen ?,
- wie womit hast du das boot-installmedium erstellt ?

bitte lade deine aktuelle efi-ohne apple ordner hoch und lese dir auch dies durch- [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

lg

Beitrag von „hacki93“ vom 22. August 2020, 20:07

Ich habe mir den selbst nicht zusammengebaut, daher kann ich viele der Fragen gar nicht beantworten. Ich lese mich erstmal genauer ein und frage nochmal beim "Erbauer" nach. Anbei ein Foto vom Zustand über den es nicht hinausgeht... Wenn ich über den Safe-Modus oder Verbose-Modus booten lasse kommt auch immer nur der Ladebildschirm wie auf dem Foto.

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 22. August 2020, 20:09

Lief der schon? Hast du im BIOS was angepasst?

Verbose Mode -v bringt nichts?

Beitrag von „hacki93“ vom 22. August 2020, 20:13

[Zitat von theCurseOfHackintosh](#)

Lief der schon? Hast du im BIOS was angepasst?

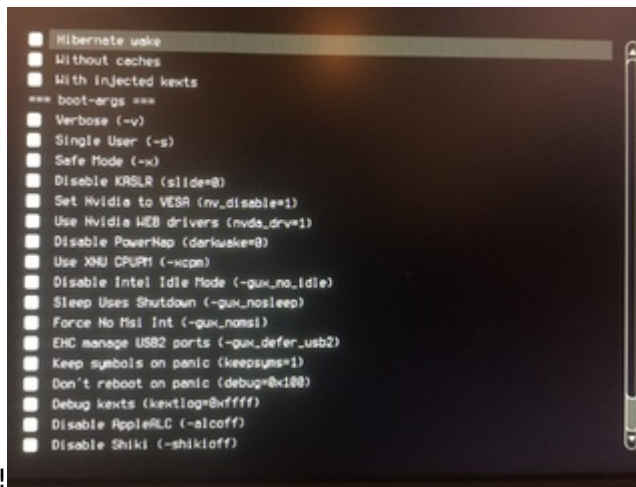
Verbose Mode -v bringt nichts?

Da passiert leider nix. Sonst habe ich bisher nix angepasst.

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 22. August 2020, 20:26

Kannst du mal ein Bild vom Auswahl Menü machen? Sonst den efi ordner hochladen...

Beitrag von „hacki93“ vom 22. August 2020, 20:50



Hier schonmal das Auswahl Menü!

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 22. August 2020, 20:55

Verbose auswählen, bitte vom kompletten Bildschirm ein Foto...

Beitrag von „hacki93“ vom 22. August 2020, 21:22

Unter folgendem Link einmal ein Video vom ganzen Bildschirm dazu wie ich den Rechner starte und versuche über den Verbose Modus zu booten:
https://www.dropbox.com/s/jbvmbcdhelifxif/IMG_5769.MOV?dl=0

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 22. August 2020, 21:30

Wenn du Videos machst, nächstes mal (wenn möglich) komprimiert hochladen...

Toniim@cX86 ist nicht gut, du solltest, am besten, mit einer neuen efi, mit einem USB stick testen.

Vielleicht kann hier der [Fredde2209](#) helfen, er hat ja das gleiche Board. Im Download bereich gibt es einen installer für das Board...

Beitrag von „hacki93“ vom 22. August 2020, 21:34

Okay, danke schonmal!

Beitrag von „Fredde2209“ vom 28. August 2020, 12:22

Also das mit dem Verbose Mode hat ja irgendwie nicht geklappt. Ich konnte den Haken jetzt auf dem Video auch nicht wirklich erkennen. Auswahl geht per Leertaste. Oder tipp einfach in der obersten Zeile bei "Boot-Args" ein "-v" ohne Anführungszeichen ein. Im Zweifel hat das Board aber einfach nur ein Problem mit Treibern. Das war schon immer so ein Ding dabei. Mit Catalina war es bisher immer der AptioFix3, den das Board brauchte. Zwischendrin war es mal der Fix2 (den es nicht mehr gibt), dann war es mal der AptioMemoryFix. Ich weiß nicht wieso, aber hinterfrag es auch einfach nicht. Probier die durch und gut is. Meist löppt et dann.

