

Erledigt

Frisch installiert und jetzt? Kein Boot mehr möglich

Beitrag von „Jacksonson“ vom 31. August 2018, 14:55

Hallo ihr Lieben,

da ich einige Probleme mit den Beastern von Tony hatte, habe ich mein System nochmal nach WIKI-Anleitung erstellt - Kinderspiel!

Was habe ich gemacht?

- Stick erstellt inkl. Colver, in meinen PC gesteckt und installiert. Installation war soweit ohne Probleme, außer dass die Auflösung auf meinem 4K Monitor auf 1200px gebremst wird (Das war über Unibeast zumindest nicht so...).
- Grafikkarte (**GTX 1070 - Pascal**) habe ich während der Installation online gelassen, da mein Montitor nur über Display Port betrieben werden kann und ich sonst kein Bild gehabt hätte, da mein Mainboard max. DVI hat und mein Prozessor (**Intel Xeon E3 1230 V3**) eh keine integrierte GPU hat.
- EFI hab ich vom Stick auf die macOS Festplatte kopiert.

Nach der Installation habe ich Clover Configurator installiert und die aktuellen Nvidia Web Treiber installiert. Seit dem ist der System nicht mehr bootbar. In der Mitte des Ladescreens wird einfach neu gestartet.

Hab inzwischen das System 2x neuinstalliert, aber nach den WebDrivers komme ich nicht mehr ins System.

Was soll ich tun?!

Beitrag von „Noir0SX“ vom 31. August 2018, 15:03

Kannst Du nicht mal bei deinen Beiträgen die Titel anpassen. Ich glaube nicht, das es jemand nach Dir nützlich ist und das da jemand nach IDIOT sucht.

Beitrag von „pgr69“ vom 31. August 2018, 15:12

ich glaube du kannst im Clover Boomenü die Leertaste drücken und irgendwo einstellen das er nach einem Fehler nicht neu starten soll.

Dann noch das bootargument -v setzen dann solltest du beim Boot ausgaben auf dem Bildschirm sehen.

Sobald er stehen bleibt von dem Bildschirm ein Foto posten - damit kann man hier dann mehr anfangen.

grüße

Beitrag von „Jacksonson“ vom 31. August 2018, 16:48

Das ist das letzte, was angezeigt wird

Beitrag von „Noir0SX“ vom 31. August 2018, 16:49

Wenn, dann sind immer die Zeilen davor interessant

Beitrag von „Jacksonson“ vom 31. August 2018, 16:57

Das hier richtig?

Beitrag von „Noir0SX“ vom 31. August 2018, 17:06

Die Zeilen vor dem ersten Bild, bevor es dann Schluß ist. Wenn das beim booten zu schnell geht, hilft mit dem Handy ein Video zu erstellen.

Beitrag von „Jacksonson“ vom 31. August 2018, 17:09

Probieren wir das hier 😊

Edit: Habe testweise den Bootstick von Unibeast nochmal zum starten probiert. PC ließ sich ohne Probleme ins macOS starten und Grafik wurde auf 4K richtig aufgelöst. WebDriver funktionieren so halb. Es wird wieder Nvidia Chip Modell mit 33 MB erkannt. Was natürlich noch nicht richtig ist. hmm

Bedeutet es, dass beim booten irgendwas falsch läuft, wenn ein Beast kein Problem hat?!

Beitrag von „Crazzak“ vom 31. August 2018, 17:59

Mach mal Lilu + WE raus und probiere zu booten.
Hast du in Clover Inject Nvidia und sonstiges aus ?

Beitrag von „Jacksonson“ vom 31. August 2018, 18:41

Hallo ihr Lieben,

wollte nur bekannt geben, dass ich es jetzt aufgeben werde, da es scheinbar noch keine Lösung für mein Problem gibt. Hab die letzten 10 Tage alles mögliche versucht und immer nur am Erfolg geschnuppert, es aber nie wirklich geschafft. Vielen Dank für eure Hilfeversuche. Ich werde es in einigen Monaten nochmal probieren, wenn es sicher bei mir geht. Evtl. muss ich auch mal mein System aktualisieren, da mein Prozessort einfach ungeeignet ist als Xeon 😊

Vielen Dank und schönes Wochenende

Beitrag von „Crazzak“ vom 31. August 2018, 19:35

Hey,

verstehe ehrlich gesagt das Problem jetzt nicht. Du meinstest im letzten Thread Audio geht aber hast dann weiter andere Audio kexte ausprobiert.

Also liegt es quasi an der Graka ? Da gibt es auch fixes für und auf meine Frage ob du diese ausprobiert hast kam nichts zurück.

Was du probieren kannst ist vllt mal Sierra 10.12 zu installieren, HS ist schon eine richtige Zicke was Treiber angeht.

Beitrag von „Jacksonson“ vom 31. August 2018, 19:46

Audio hab ich gar nicht weiter geändert. Jemand hat nur eine Kext geposted, die ich nicht gebraucht habe. eGPU hab ich auch probiert, aber das ist gefailed.

Woher kriege ich denn 10.12? Im Store ist es natürlich nicht mehr verfügbar

Beitrag von „Crazzak“ vom 31. August 2018, 19:53

Hast du eine genaue Device ID von deiner Karte ?

Wenn du unter Mac OS bist:

<https://itunes.apple.com/de/ap...a/id1127487414?ls=1&mt=12>

Dann sollte sich der App Store öffnen und du kannst laden (5GB)

Beitrag von „Jacksonson“ vom 31. August 2018, 20:21

Okay Sierra ist am Laden und die Device ID für meine GTX ist: 10DE-1B81