

Monterey Installation hängt bei eb-log-exitbs-start

Beitrag von „exuded“ vom 27. Oktober 2022, 11:37

Hallo zusammen,

nach einiger Zeit möchte ich aus herumliegender Hardware auch mal wieder einen Hacki zusammen basteln.

Nachdem ich die [Anleitung von Dortania](#) durchgearbeitet habe, stoppt der Boot allerdings immer bei folgendem Eintrag (aus Log Datei):

Spoiler anzeigen

Ich habe bereits die Schritte zur Behebung unter "[stuck-on-eb-log-exitbs-start](#)" befolgt. Leider ohne Erfolg.

Die Hardware Systemkonfiguration lautet:

- Asus B85M-E mit neuestem UEFI (heute geupdated von Asus.com)
- Intel i3-4160, only iGPU
- 8 GB Kingston RAM

Den EFI Ordner habe ich angehängen.

Könnte mir jemand helfen? 😊

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Oktober 2022, 18:47

Schaue mal in der lo ob du diesen Eintrag findest EIST CFG Lock 1 ASUs Wird wohl CFG Lock

haben wenn das so ist **Kernel/Quirks/AppleCpuPmCfgLock true/yes**

Sollte im **BIOS VT-D** geben und aus ist dann **Kernel/Quirks/DisableIoMapper false/no**

Sollte für das erste reichen

Beitrag von „exuded“ vom 27. Oktober 2022, 20:21

Vielen Dank für deine Vorschläge. Leider führten diese nicht zum Erfolg 😞

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Oktober 2022, 20:27

Hat der CFG Lock ?

Und Wie sieht es mit VT-D aus ?

Beitrag von „Hecatomb“ vom 27. Oktober 2022, 20:31

War die sxt Einstellung nur bei Dell laptops? Falls nein mal bitte deaktivieren

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Oktober 2022, 20:54

[exuded](#)

Ich kann die schon mal sagen das deine EFI keine DEBUG version war darum war die log so

minimalastig .

Beitrag von „exuded“ vom 27. Oktober 2022, 22:56

[Zitat von OSX-Einsteiger](#)

Hat der CFG Lock ?

Und Wie sieht es mit VT-D aus ?

CFG Lock ist im UEFI deaktiviert.

Es gibt keinen direkten VT-D Eintrag. Aber es gibt die Intel Virtualisation Technology als Eintrag. Diese ist deaktiviert im UEFI.

Ich habe es nun mit dem von dir angefangenen EFI mit DEBUG versucht. Es wirft den selben Fehler (siehe Log Datei im Anhang)

[Zitat von Hecatomb](#)

War die sxt Einstellung nur bei Dell laptops? Falls nein mal bitte deaktivieren

ich weiß leider nicht, was du mit "sxt Einstellung" meinst. In der config.plist finde ich keine Einstellung, die "sxt" enthält.

Für mich sieht das Log genauso aus, oder könnt ihr da nun mehr raus erkennen, woran es liegen könnte? 😊

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Oktober 2022, 23:02

[exuded](#)

vt-d soweit vorhanden müsste separat zu de/aktivieren sein, vt- ansich wäre z.b. wenn du unter einem os eine vm fahren möchtest- dann muß dies an sein, vt mit "d" ist dann nochmal eine andere geschichte

lg 😊

Beitrag von „exuded“ vom 27. Oktober 2022, 23:07

VT-D ist in meinem UEFI nicht vorhanden. Nur "Virtualisation Technology", welches dem ja entsprechen würde. Das habe ich deaktiviert.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 27. Oktober 2022, 23:08

[exuded](#)

Packe diesen kext über denn UTBMap.kext rein
<https://github.com/USBToolBox/kext/releases/tag/1.1.1>

Beitrag von „exuded“ vom 28. Oktober 2022, 09:48

Ich vermute, dass du meinst den USBToolBox.kext einzufügen und den UTBMap.kext zu löschen. Jetzt gibt es einen neuen Fehler mit der plist. Sorry ich bewege mich gerade im dunklen und weiß nun garnicht mehr weiter...

Anbei nochmal die aktuelle EFI und das Fehlerlog... Kann mir jemand helfen? 😊

Beitrag von „exuded“ vom 30. Oktober 2022, 13:29

Würde sich nochmal jemand mein EFI anschauen? 😊 Ich kann den Fehler einfach nicht finden

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 30. Oktober 2022, 16:02

[exuded](#)

Teste mal die EFI , ich habe auf die SSDT-EC.aml Umgestellt so stehe es auch im Guide und noch ein paar Renames in ACPI/Patch wegen USB.

Beitrag von „exuded“ vom 31. Oktober 2022, 13:21

[OSX-Einsteiger](#)

Danke für deine EFI. Damit hat der Boot funktioniert und ich lande im Installer.

Allerdings friert dieser recht schnell ein und ich bekomme es nicht hin, dass der Installer seine Aufgaben abschließen kann.

Ich habe bereits [die Schritte in der OpenCore Anleitung](#) befolgt und die : [TSCAdjustReset.kext](#) heruntergeladen, auf 4 Threads des i3 angepasst und in den EFI Ordner gelegt.

Ebenso habe ich in der config.plist den Eintrag DummyPowerManagement auf true gesetzt (gemäß verlinkter Anleitung).

Leider jedoch ohne Erfolg. Er friert immer noch ein im Installer.

Muss man, nachdem man eine neue .kext in dem EFI Ordner ablegt, auch nochmal etwas an

der config.plist ändern?

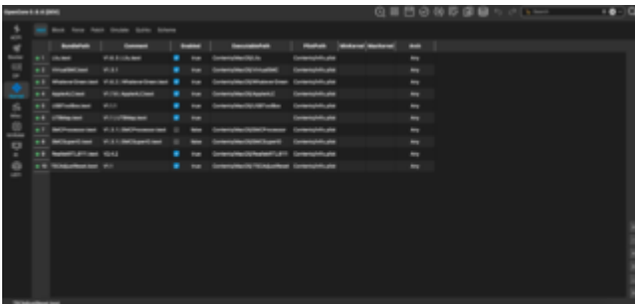
Vllt ist das der Fehler?

Ich lade die aktuelle EFI nochmal hoch.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 31. Oktober 2022, 13:36



Ja der TSCAdjustReset.kext muss in der config.plist eingetragen ist ja nicht Clover



Diese EFI ist keine OpenCore DEBUG Version mehr es gibt keine log mehr.

Beitrag von „exuded“ vom 31. Oktober 2022, 14:15

[OSX-Einsteiger](#)

Danke für die angepasste EFI. Jedoch friert er leider immer noch ein im Installer...

Da ich ja nun keine DEBUG EFI mehr habe, wird es wrsl schwer die Ursache zu finden, oder?

Was kann ich tun?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 31. Oktober 2022, 15:31

[Zitat von exuded](#)

Eintrag DummyPowerManagement auf true gesetzt

Ich würde denn mal wieder deaktivieren zum testen , wo im Guide steht das das mann denn aktivieren soll ?

Ich bin der Meinung das die DEBUG version es nicht verrät was das problem ist , ich benutze es so lange bis mann in denn MacOS istaller ist 😊

Beitrag von „exuded“ vom 31. Oktober 2022, 16:01

[OSX-Einsteiger](#)

ich habe nun DummyPowerManagement wieder auf false gesetzt. Die Info, dieses auf true zu setzen, kam im Übrigen aus [dieser Anleitung](#) unter der Überschrift "Frozen in the macOS installer after 30 seconds".

Wie dem auch sei, er freezt noch immer im Installer GUI...

Was kann ich tun?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 31. Oktober 2022, 16:08

Ist da eine NVMe oder eine SSD verbaut ?

Eine Model Bezeichnung wäre gut 😊

Beitrag von „exuded“ vom 31. Oktober 2022, 16:10

Es ist eine Kingston SA400S37/480G SSD verbaut. Es gibt keine NVMe im System

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 31. Oktober 2022, 16:57

Teste noch mal die config.plist habe da noch was rum probiert 😊

Beitrag von „exuded“ vom 31. Oktober 2022, 17:07

[OSX-Einsteiger](#)

vielen Dank! Ich habe sie direkt ausprobiert. Leider das selbe Fehlerbild.

Ich komme in der Installer GUI bis zum Migration Assistant, wenn ich dann auf "Not now" unten links klicke, kommt der Beach Ball, kurz danach verschwindet der Beach Ball und der Mauszeiger ebenso und er freezt.

Edit: soll ich mal die SSD formatieren und komplett neu installieren? Oder ist das egal?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 31. Oktober 2022, 17:13

Ich fragte mich worum du ein Backup einspielen willst?



Installiere doch mal Monterey frisch auf System und fertig wenn wemns denn will

Beitrag von „exuded“ vom 31. Oktober 2022, 17:14

Will ich doch garnicht ?! Deshalb klicke ich ja auf "not now". Das ist eine Default Abfrage vom macOS Installer... 🤔

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 31. Oktober 2022, 17:32

Was mir auffällt warum zeige es dir in Englisch an ist das gewollt ?

Das sollte es eigentlich nicht mach mal ein Ram Rest findest du im OpenCore Menü 😊

Beitrag von „exuded“ vom 31. Oktober 2022, 18:05

auch nach dem NVRAM Reset steht der Installer auf Englisch. Die Neuinstallation läuft gerade. Ich vermute aber, dass dies nichts bringen wird ohne die Config zu ändern, richtig?

