

Bitte um euere Unterstützung mit der Installation (AMD A8-6600k)

Beitrag von „splin“ vom 7. Februar 2025, 14:31

Hallo.

Versuche seit paar Tagen erfolglos OSX-Monterey auf ein PC zu installieren. Ich habe alles nach Dortania-Anleitung gemacht, aber ich komme ig-wie nicht weiter. Ich bekomme den folgenden Fehler(siehe Bild).

Könnt ihr mir bitte bei der Fehlerbehebung helfen und schauen, ob ich vielleicht etwas übersehen habe?

Vielen Dank im Voraus.

Gruss Splin

Hiersind die Specs:

CPU: AMD A8-6600k

GPU: AMD Radeon HD7730

Mainboard: Gigabyte GA-F2A78M-HD2

Beitrag von „apfel-baum“ vom 7. Februar 2025, 17:45

[splin](#) ,

du könntest dich an osxsimplify probieren und gucken, ob dies für dein system eine brauchbare efi zusammenschustert, die händische nachbearbeitung der efi mittels ocat ist mitunter angeraten, sowie ein mappen der usb-ports -> <https://github.com/lzhoang2801/OpCore-Simplify>

USB-Ports mappen unter Windows-

[USB-Ports mappen unter Windows](#)

- <https://github.com/USBToolBox/tool>

- <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools>

--

<https://www.youtube.com/watch?v=S6mE44a-Z-8>

wie das im speziellen mit der grafik-cpukombo aussieht, kann ich dir nicht sagen.

lg 😊

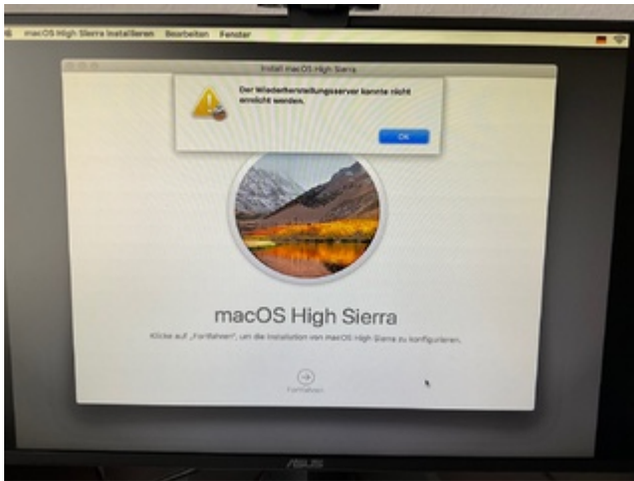
Beitrag von „ralf.“ vom 8. Februar 2025, 20:08

[High Sierra](#) .

Beitrag von „splin“ vom 9. Februar 2025, 13:33

Vielen Dank für die schnelle Antwort.

[apfel-baum](#) Leider funktioniert es mit dieser EFI-Partition nicht, die mir das Programm vorgeschlagen hat. Mein Rechner bootet damit garnicht. Ich habe den ganzen Tag damit verbracht und verschiedene Optionen ausprobiert, aber leider ohne Erfolg. Allerdings habe ich das Gefühl, dass ich ein bisschen weitergekommen bin und das Bild sieht jetzt etwas anders aus.



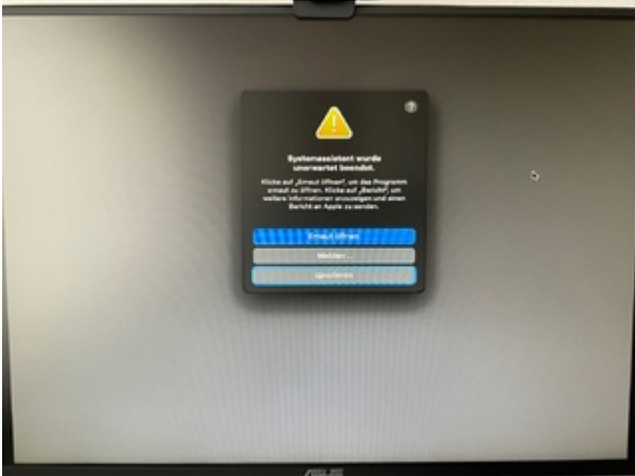
Dann habe ich einen neuen USB-Stick (Monterey) nach Dortania-Guide erstellt und ich habe auch dann installiert...



ABER... ich habe ein folgendes Problem: alle USB-Ports funktionieren nicht, außer den einen USB-3.0.

Habe USBMap und UTBMap Texte erstellt und zusammen mit USBToolBox.kext eingefügt, aber das Problem besteht immer noch.

Ich bekomme jetzt den folgenden Fehlermeldung:



Brauche eure Hilfe!

Gruß splin

Beitrag von „ralf.“ vom 3. März 2025, 14:17

Der Fehler oben erste Bild ist oft wegen falscher Systemzeit. Aber egal,

USBToolBox.kext, UTBMap.kext sind nicht in der plist aktiviert.

Dafür aber der USBMap.kext, der sollte raus.

Wann tritt die Fehlermeldung - unten - auf?

Beitrag von „splin“ vom 3. März 2025, 14:32

Habe mit und ohne Kexte probiert, leider ohne erfolg. Der Fehler kommt nach dem ich auf

"Fortfahren" klicke.

Gruß splin

Beitrag von „simon0302010“ vom 3. März 2025, 14:34

Guck mal ob es hiermit geht.

Code

1. sudo /Applications/Install\ macOS\ Monterey.app/Contents/Resources/startosinstall
-applicationpath /Applications/Install\ macOS\ Monterey.app
-

Beitrag von „splin“ vom 3. März 2025, 14:41

[Zitat von simon0302010](#)

Guck mal ob es hiermit geht.

Code

1. sudo /Applications/Install\ macOS\ Monterey.app/Contents/Resources/startosinstall
/Applications/Install\ macOS\ Monterey.aund pp -applicationpath

Muss das am Rechner ausgeführt werden, wenn ja dann habe leider am Rechner kein Internet.

Beitrag von „ralf.“ vom 3. März 2025, 15:44

du hast nur den Stick erstellt, und hängst fest bei der Installation, nach dem Fenster Länderauswahl?

die config bei der die USB-Kexte drin sind.

Beitrag von „splin“ vom 3. März 2025, 16:25

[ralf](#). Genau. Habe die Festplatte formatiert und auf Installieren geklickt. Der Rechner startete nach der Installation mehrmals und jetzt hänge ich an dieser Stelle.

Beitrag von „ralf.“ vom 3. März 2025, 16:37

so ein Fehler trat mal auf, weil das Sprachpaket im Installer fehlte, das man ausgewählt hat.

Beitrag von „splin“ vom 3. März 2025, 16:53

habe auch schon versucht ig-eine andere Sprache auszuwählen, aber ich bekam gleiche Ergebnis. Laut dem bootlog habe ich ein [EB|LOG:EXITBS:START] Fehler... 🤔

Beitrag von „apfel-baum“ vom 3. März 2025, 17:04

[splin](#)

uppe doch bitte mal deine efi gezippt, hier in den thread als anhang, die sprachauswahl kannst du dir mitunter schenken, da du diese bereits eben in der efi festlegst. gucke dazu mal im nvram abschnitt des opencore guides.

- <https://dortania.github.io/Ope...l-Guide/AMD/fx.html#nvram>

im amd bereich kennt sich [ralf](#). wesentlich besser aus als ich- daher bist du an den passenden

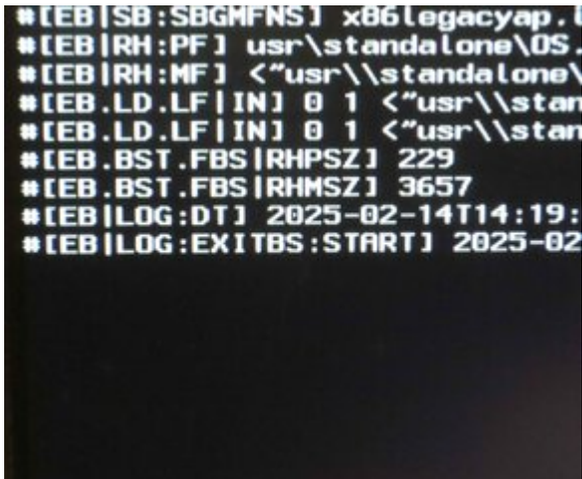
supporter angelangt.

lg 😊

Beitrag von „ralf.“ vom 3. März 2025, 17:49

@splin

Der Fehler [EB|LOG:EXITBS:START] tritt gleich nach dem Bootpicker auf. Da sind dann nur ein paar Zeilen Text und dann geht nichts mehr. Ich könnte da auch ein Foto zeigen...



```
#[EB|SB:SBGMFNS] x86legacyap.l
#[EB|RH:PF] usr\standalone\OS.
#[EB|RH:MF] <\"usr\\standalone\"
#[EB.LD.LF|IN] 0 1 <\"usr\\stan
#[EB.LD.LF|IN] 0 1 <\"usr\\stan
#[EB.BST.FBS|RHPSZ] 229
#[EB.BST.FBS|RHMSZ] 3657
#[EB|LOG:DT] 2025-02-14T14:19:
#[EB|LOG:EXITBS:START] 2025-02-14T14:19:
```

Du bist ja schon viel weiter gekommen, als die stelle auf dem Foto.

Das war wohl ne ältere Fehlermeldung.

Dein Installer ist wohl fehlerhaft.

Ohne Internet sieht es schlecht aus.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 3. März 2025, 19:20

[splin](#) ,

installiere dir doch ein basis osx, mit welchem du einen fullinstaller stick erzeugst(2 sticks-stick fat32 formatiert no.1 mit dem efi-ordner stick no.2 mit dem installer, z,b, mit createmedia oder tinu erstellt, beide sticks stecken zum start, und via f12 wählst du dann den bootstick mit der efi und als nächstes den installer), damit hast du dann auch weniger probleme, da das full-image vom usbstick installiert-bitte einen entsprechend großen nehmen ala 16gb, da die images nach hm, catalina?, doch etwas mehr platz beanspruchen.-

lg 😊

edit

ziel no. 1 das basis osx installieren, ziel no. 2 mit dem basissystem den installer des ziel os beziehen, z.b. via gibmacos und dann z.b. via tinu dies auf den installstick zu übertragen, ziel no. 3 das ziel os mittels beider usb-sticks zu installieren -> danach die efi vom stick auf die festplatten-efi übertragen

Beitrag von „simon0302010“ vom 4. März 2025, 12:07

In der Dortania Troubleshooting Guide gibt es einen Abschnitt über Log exitbs start.

Beitrag von „ralf.“ vom 4. März 2025, 21:46

@[simon0302010](#)

Das ist ein typischer AMD-Fehler [HowTo: Ryzentosh](#)

Den Punkt hatte [@splin](#) schon überwunden. Ich vermute splin hatte vorher eine veraltete EFI verwendet.

Beitrag von „splin“ vom 6. März 2025, 16:01

[apfel-baum](#) Mein EFI-Ordner habe ich schon oben hochgeladen ([Beitrag #5](#)). Ok. Die Methode probiere ich auch noch mal aus. Vielen Dank

[ralf](#). Ja, der Fehler [EB|LOG:EXITBS:START] taucht beim installieren paar mal auf.

Ich denke, dass ich ein Problem mit USB habe. Beim installieren bleibt es eine Weile an der Stelle mit "AppleUSBHCIPort: disconnect: persistent enumeration failures" stehen und ab da funktioniert dann die Maus/Tastatur nicht mehr. Habe schon verschiedene kexte ausprobiert, aber das hat leider nichts gebracht.



[simon0302010](#) Da habe ich auch als erstes geguckt, aber da steht, dass ich die Vanilla Patches einfügen muss und das hab ich bereits gemacht.

Beitrag von „ralf.“ vom 6. März 2025, 22:04

Das ist dieser Fehler wo der USB-Port also der Boot oder EFI-Stick nicht mehr erkannt wird. Probier einen anderen USB-Anschluß. Oder hat halt USB-Kexte in Windows erstellen, und in die config.Plist eintragen.