

OpenCore - Monitor wird schwarz

Beitrag von „dadamajoso“ vom 5. Juni 2024, 00:56

Hallo zusammen,

ich habe mir mit der Anleitung ein UST-Stick erstellt. Nachdem ich den BootManager aufgerufen habe und den UEFI-Stick auswähle wird der Monitor schwarz und das bleibt auch so. Ich habe eine GTX 1050 ti, Intel i5-4690.

Da ich in dem Gebiet noch nicht fit bin würde ich mir wünschen, dass mir jemand hilft.

Ich habe die kext und sonstige Dateien in den Ordner OC etc. kopiert und die config.plist bearbeitet.

Kann mir jemand bitte helfen?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 5. Juni 2024, 10:57

hallo [dadamajoso](#) ,

aus nicht fit-etwas fitter werden-

lesestoff-

- [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

- <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>

guckstoff-

- <https://www.youtube.com/watch?v=ZYyuoC1WWfg>

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

--

tools- unter releases

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

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

--

das der monitor schwarz bleibt kann viele gründe haben, hast du den mal bereits aus und wieder angestellt?

da hier keiner hinter, neben dir oder auf deinem schoß sitzt- wären angaben des bootloaders, des os, der osversion,-sowie nach -welcher- anleitung du vorgegangen bist- sowie auch die genaue bezeichnung des mainboards hilfreich.

im verlauf wird dann vermutlich noch deine efi, gezippt und entpersonalisiert angefragt werden.

lg 😊

Beitrag von „skavenger0816“ vom 5. Juni 2024, 13:13

[Zitat von dadamajoso](#)

mit der Anleitung

Welche Anleitung? Hast du einen Link dazu?

Welches macOS willst du installieren? Ventura/Somona/oder welches

Welches Mainboard hast du und hast du im BIOS die Einstellungen angepasst?

Ein paar mehr Informationen wären hilfreich - ohne diese können wir dir nicht helfen

Beitrag von „dadamajoso“ vom 5. Juni 2024, 13:25

erst einmalk vielen Dank für eure Rückmeldung.

Nach dieser Anleitung bin ich vorgegangen:

<https://www.youtube.com/watch?v=IVN9OGCwRYQ>

Ich habe es fertig gebracht, dass ich bis zum Installationsmenue komme.

Allerdings wird dann gezeigt, dass ohne Internet es nicht funktioniert.

Die config.plist habe ich in RAR beigelegt.

Hier der Link von:

<https://opencore.slowgeek.com/...ll066SIX3JX&rs=haswell066>

Ich habe eine Intel i5-4690 Haswell CPU

Mainboard MSI B85-G41 MS7850

GTX 1050ti

und Ethernet [Realtek PCIe GbE Family Controller](#)

Viele Grüße

Daniel

Beitrag von „MacGrummel“ vom 5. Juni 2024, 14:41

Mit welchem Betriebssystem willst Du denn Deinen Hackintosh betreiben? Mit der Nvidia-Grafik ist bei High Sierra 10.13 von 2017 Schluss, mit der eingebauten Grafik in Deinem Haswell-Prozessor kommst Du etwas weiter (bis BigSur von 2020) aber Spaß macht die nicht!

BTW.: Vollzitate sind bei uns weder notwendig noch erwünscht. Dafür antworten wir ja doch reichlich direkt..

Beitrag von „dadamajoso“ vom 5. Juni 2024, 14:55

habe es mit Sonoma und Ventura bereits probiert, aber bekomme keine Internetverbindung zum installieren

Beitrag von „skavenger0816“ vom 5. Juni 2024, 16:06

[dadamajoso](#) :

Wie MacGrummel bereits schrieb, wird das mit deiner alten Hardware nichts mit Sonoma oder Ventura.

Weiterhin ist es komisch, dass du für die Installation Internet benötigst.

Dann ist dein Install-Stick vielleicht nicht richtig erstellt worden.

Beitrag von „Arkturus“ vom 5. Juni 2024, 16:19

Für die Haswell iGPU HD4600 gibt es OCLP. Mit 2GB VRAM dürfte die schon funktionieren. Habe ich testweise bei meinem HW-Desktopn laufen gehabt, dank RX560 eben nur testweise.

Beitrag von „dadamajoso“ vom 5. Juni 2024, 16:37

[Zitat von skavenger0816](#)

[dadamajoso](#) :

Wie MacGrummel bereits schrieb, wird das mit deiner alten Hardware nichts mit Sonoma oder Ventura.

Weiterhin ist es komisch, dass du für die Installation Internet benötigst.

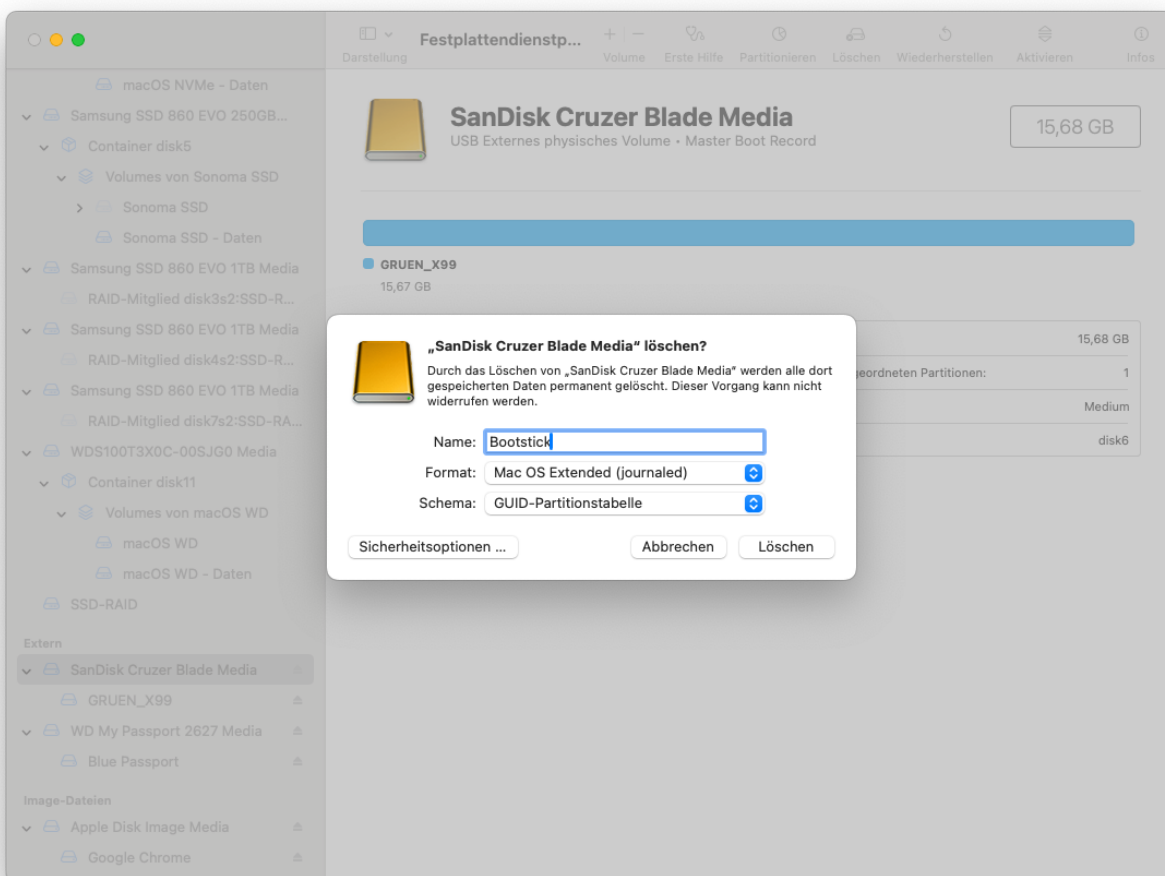
Dann ist dein Install-Stick vielleicht nicht richtig erstellt worden.

aber ich habe nur eine RecoveryBoot Datei in com.apple.recovery.boot (BaseSystem.dmg) eingefügt. Kann ich auch die komplette DMG mi 8GB von HighSierra da reinkopieren?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 6. Juni 2024, 02:07

Ja, so geht's eben nicht! DA brauchst Du Internet. Normal wäre eben, den Stick mit nem kompletten Installer zu erstellen. Den gibt es unter "<https://apps.apple.com/de/app/mac-os-high-sierra/id1246284741?mt=12>", direkt bei Apple eben.

Das wird bei einem Mac im Ordner "Programme" installiert, da ein USB-Stick mit mindestens 8GB angeschlossen, besser mehr, der Stick formatiert als Bootstick in Mac OS Extended (journ.)/GUID.



Mit der Eingabe ins Dienstprogramm Terminal von:

Code

```
1. sudo /Applications/Install\ macOS\ High\  
Sierra.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/Bootstick --  
applicationpath /Applications/Install\ macOS\ High\ Sierra.app --nointeraction
```

baust Du einen Bootstick, den Du auch später noch weiter verwenden kannst. Auf den kannst Du booten, da ist kein Internet-Anschluss erforderlich UND der Stick hat eine EFI-Partition. Auf der Du Dein OpenCore einrichten kannst..

Der war noch richtig schön klein, jetzt sind über 16GB notwendig.