

High Sierra 10.13.6 - Z68X-UD3H-B3 (UEFI BIOS - U1n) - i7 2600K - GTX 570

Beitrag von „Evgenij88“ vom 27. April 2024, 12:30

Guten Tag zusammen,

ich habe die letzten 2 Tage probiert mit der Anleitung von Dortania das High Sierra auf meinem System zum laufen zu bringen, aber leider komme ich nicht mehr weiter. Mit der USB-Erstellung habe ich schon das zweite mal begonnen. Mittlerweile komme ich wengstens in den Opencore Bootloader.

Zuerst kam die Meldung: *Mac OS Version: not yet set.* Das habe ich so lösen können: [csr-active-config](#)

Jetzt kommen lauter Meldung wie: *... IOUSBHostHID ... unable to start IOHIDDevice*

Würde mich sehr freuen, wenn ihr mir dabei helfen könntet.

Sonnige Grüße aus dem Schwarzwald,

Eugen

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. April 2024, 12:51

hallo [Evgenij88](#) ,

unter dem punkt "uefi-apfs", mach bitte den haken bei hide verbose weg und trage bei mindate-minversion, jeweils "-1" ein.

unter "nvram" add- bei prev-lang:kbd "de-DE:3"

hast du eine ps/2 tastatur angeschlossen?



Ig und



edit-

für den moment kannst du die usbootoolbox und utbmap deaktivieren und den usbinjectall.kext mit hineinnehmen und aktivieren

Beitrag von „Evgenij88“ vom 27. April 2024, 14:42

Vielen Dank für die schnelle Antwort.

Nein, ich benutze nur USB-Tastaturen/Mäuse.

Habe jetzt alles geändert, was du geschrieben hast.

Was ich vergessen habe zu erwähnen ist, dass nach den Fehlermeldungen der Bildschirm umschaltet (?). Es kommt dann eine Meldung von meinem Bildschirm, dass kein Signal mehr kommt. Also habe dann komplett schwarzen Bildschirm.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. April 2024, 14:52

ok, dann nehme bitte noch die vodoops2 kexte raus, sowie füge das bootarg "ngfxgl=1 igfxgl=1" hinzu. du benötigst auch die zum high sierra build passenden nvidia treiber

Ig 😊

--

siehe -> <https://www.insanelymac.com/fo...ierra-update-nov-13-2020/>

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 27. April 2024, 14:59

Zitat von Evgenij88

Es kommt dann eine Meldung von meinem Bildschirm, dass kein Signal mehr kommt. Also habe dann komplett schwarzen Bildschirm.

Klingt nach Verwendung von Nvidia Webtreiber.

Für macOS 10.13 kannst du ruhig iMac 12,2 nehmen, erst ab macOS 10.14 ist deine CPU Variante aus macOS ausgeschlossen worden.

Auch die Voodoo und CpuTscSync kexte raus letzteres ist für HEDT- und Server-Motherboards.

Beitrag von „Evgenij88“ vom 27. April 2024, 22:22

Alles erledigt. Es kommen die gleichen Fehlermeldungen.

Den Nvidia Treiber muss ich aber später installieren, wenn ich das richtig verstehe?

Edit:

Gestern habe ich "nvda_drv: <31>" unter NVRAM hinzugefügt. Passt das?

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 27. April 2024, 22:40

Raus damit, funktioniert erst ab Haswell.



config kannst du damit testen

<https://sanitychecker.ocutils.me/>

und hier mit

<https://dortania.github.io/OpenCorePkg/ridge.html#starting-point>

mit noch mal abgleichen.

nvda_drv braucht du nicht setzen, hast eh keine Webtreiber.

[SIP](#) mal auf 00000000 lassen, hast eh keine Kexte in L/E oder S/L/E.

[Bios Einstellungen](#) wurden richtig gemacht und deaktiviere mal die iGPU.

Beitrag von „Evgenij88“ vom 29. April 2024, 18:27

Servus nochmal.

Also ich habe es jetzt bis zum Install MacOS-Menü geschafft, allerdings musste ich die GTX570 aus dem Rechner rausnehmen und die iGPU aktivieren.

Jetzt stehe ich vor dem nächsten Problem. Ich kann High Sierra nicht installieren. Es kommt diese Fehlermeldung: "*Der Wiederherstellungsserver konnte nicht erreicht werden*".

Beitrag von „apfel-baum“ vom 29. April 2024, 19:22

[Evgenij88](#)

baust du deine install per recovery auf?

lade dir doch mithilfe von z.b. gibmacos den fullinstaller herunter-größe beträgt etwas mehr als 5 gb... , wie man damit nen installstick erstellt-mußt du noch selber herausfinden, evtl. geht das sogar via gibmacos selbst-so umschiffst du die meldung im screenshot gekonnt und hast auch ohne eine bestehende inetverbindung im anschluß ein high sierra installiert. nutze die 2 usb-stick methode dafür, das heißt: 1 usbstick ist für die efi und der andere für den installer.

lg 😊

gibmacos.-

<https://github.com/corpnewt/gibMacOS>

man kann sich da auch die urls anzeigen lassen- das wäre im spoiler zu sehen

high sierra links

Beitrag von „Evgenij88“ vom 29. April 2024, 21:14

Danke apfel-baum.

Aber das ist doch das, was gibMacOS macht. Es erstellt eine Boot-Partition und eine Recovery-Partition mit dem vorher heruntergeladenen FullInstaller. Es klappt aber trotzdem nicht.



Beitrag von „apfel-baum“ vom 29. April 2024, 22:02

[Evgenij88](#) ,

mein ziel wäre es mithilfe des fullinstallers- eben auch eine vollständige installation zu bewerkstelligen-dann erstellt es eben nicht nur die beiden partitionen, sondern -installiert-auch das system und zwar komplett. so hast du eine basis.

die recoverymethode lädt daten nach, also muß dazu eine internetverbindung bestehen. so kommt es auch dazu das er einen fehler ausspuckt-wenn aus irgendeinem grund keine daten mehr geliefert werden-und die installation bricht ab. genau diesen fall umgehst du mithilfe des fullinstallers.

Ig A yellow circular emoji with a happy expression, showing a wide, upward-curving mouth and a few dots for eyes.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 29. April 2024, 22:34

@[Evgenij88](#) welche Version ist der Realtek RTL8111 kext.

Beitrag von „Evgenij88“ vom 30. April 2024, 10:56

Halleluja! Ich habe es mit gibMacOS, MakeInstallmacOS und TransMac hinbekommen. A yellow circular emoji with a happy expression, showing a wide, upward-curving mouth and a few dots for eyes.

Jetzt geht es weiter mit Post-Install nehme ich an?! Grafik-Treiber für GTX570 usw...

[Zitat von Bob-Schmu](#)

@[Evgenij88](#) welche Version ist der Realtek RTL8111 kext.

Die Aktuellste: v2.4.2

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 30. April 2024, 13:43

Hattest auch mal eine älter Kext Version probiert.

Changelog

- Version 2.3.0 (2020-08-14)
 - Reworked medium section and EEE support to resolve problems with connection establishment and stabi
 - Added option to supply a fallback MAC.
 - Updated Linux sources to 8.047.04 and added support for new family members
 - Requires 10.14 or newer.
- Version 2.2.2 (2018-01-21)
 - Force ASPM state to disabled/enabled according to the config parameter setting.
 - Requires 10.12 or newer.
- Version 2.2.1 (2016-03-12):
 - Updated underlying linux sources from Realtek to 8.041.00.
 - Added support for RTL8111H.
 - Implemented Apple's polled receive driver model (RXPOLL).
 - Requires 10.11 or newer. Support for older versions of OS X has been dropped.

Beitrag von „Evgenij88“ vom 2. Mai 2024, 13:18

Ja, aber dann hätte ich doch überhaupt kein Internet, wenn der Kext nicht gehen würde oder sehe ich das falsch? Weil Internet funktioniert bei mir, nur halt nicht beim Recovery-Install. Ich werde es auf jeden Fall mal ausprobieren, danke für den Tipp. 🙌

Beitrag von „apfel-baum“ vom 2. Mai 2024, 13:35

[Evgenij88](#) ,

es kommt mitunter darauf an, in welchem "zustand/ebene" sich der computer befindet- in windows hast du beispielsweise auch kein internet wenn der treiber-nicht installiert ist- nur bekommst du das heutzutage nicht mit-da win mittlerweile diverse treiber während der installation bereitstellt...

lg 😊

Beitrag von „Evgenij88“ vom 3. Mai 2024, 21:26

Die älteren LAN-Kexts funktionieren auch nicht. Der High Sierra Recovery Server scheint wohl von Apple abgeschaltet worden zu sein.

https://www.reddit.com/r/hacki...an_not_be_contacted_when/

Ich bleibe dann beim Offline-FullInstall. 👍