

OpenCore Bootloader Update (OS Catalina) mit Hinblick auf Update auf Ventura HILFE

Beitrag von „OrXeSY“ vom 13. März 2024, 12:36

Einen schönen guten Mittag,

ich habe 2021 erfolgreich mit Hilfe des Hackintosh-Forums meinen Hackintosh installieren können. Bin aktuell auf Catalina. Möchte nun auf Ventura updaten, und komme einfach nicht weiter mit dem Bootloader update.

Meine EFI hab ich mal mit drangehängt.

mein System

Gigabyte Z490 Aorus Elite AC

Intel Core i9 10850K 10x 3.60GHz So.1200 WOF

64GB (2x 32768MB) Patriot PC3200

8GB MSI Radeon RX 580 Armor 8G OC Aktiv PCIe 3.0

Seasonic Focus GX 650W ATX 2.4

MQUPIN fenvi T919 Wireless Karte

Ich danke euch schonmal sehr für die Hilfe,

liebe Grüße

Beitrag von „apfel-baum“ vom 13. März 2024, 13:39

[OrXeSY](#) ,

als allererstes, wie bist du vorgegangen? -> dann gehts weiter.

Ig 😊

edit-

ocvalidate meldet bei deiner angehängten efi "Serialisation returns 86 errors!"

nach dem speichern sind viele fehler ersteinmal formal weg- und wenn du die meldungen dann richtig liest, weißt du wo du was setzen muß- danach den guide abarbeiten, auch die quirks

--

nutze die opencore auxiliary tools, und den betreffenden dortania guide-stück für stück, nacheinander -> <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools>

- dort entlang- > <https://dortania.github.io/Ope...fig.plist/comet-lake.html>

Beitrag von „OrXeSY“ vom 13. März 2024, 14:26

Moin

danke dir für die schnelle Antwort...

habe mich auf dortania langsam durchgearbeitet

<https://dortania.github.io/Ope...all/universal/update.html>

und bin schon bei Punkt 4 gescheitert 😊 da ich den Vergleich nicht gecheckt habe...

meintest du, dass ich wegen meines comet lakes Prozessor einen komplett neuen Bootloader schreiben muss?

Wegen der Fehler, mein OS Catalina läuft sehr stabil seit Beginn an...

Da das so lange her war, ist es wieder etwas "arbeit" mich da reinzudenken...

dachte irgendwie, dass die EFI "remote" aktualisiert werden kann und ich den dann einfach einübe, um dann auf Ventura oder Sonoma up zu daten...

Liebe Grüße

Beitrag von „apfel-baum“ vom 13. März 2024, 14:37

es ist von vorteil einen aktuelleren zu nutzen als die alte fassung von 0.6.2 -sowie die kexte mit einem update zu versehen. was sonoma angeht-> geht es fürs wlan hier entlang. [Anleitung für Broadcom-WLAN-Patch unter macOS Sonoma](#)

beim hacky hast du immer eine mitunter stabile baustelle vor dir, die gepflegt werden möchte dein punkt 1 ist und bleibt der-> <https://dortania.github.io/Ope...fig.plist/comet-lake.html>

lg 😊

herangehensweise-1. ocat 2. dortania guide. 3. ggf. sonoma 4.wlan broadcom...

edit- und falls noch nicht geschehen -> [USB-Ports mappen unter Windows](#)
<https://github.com/USBToolBox/tool>

Beitrag von „OrXeSY“ vom 13. März 2024, 14:42

moin [apfel-baum](#)

mega, danke dir!

Dann setze ich mich wieder dran, ein komplett neuen Bootloader zu bauen.

Danke dir für die Schritte, das hilft schonmal.

was ich nicht checke - der LINK comet lake, bezieht sich auf Catalina (steht da) ...versteh ich jetzt nicht 😊 ...wollte doch updaten

USB unter WIN hatte ich schon gelesen...

Würdest du Sonoma Ventura vorziehen?

ich brauche ein stabiles System (so wie das hier gerade) 😊

Liebe Grüße

Beitrag von „apfel-baum“ vom 13. März 2024, 14:45

mit deinem board würde ich sonoma vorziehen, ja. das sollte damit flüssiger laufen als z.b. ventura. nehme dann ggf die "stable" version von sonoma- sowie den aktuellen oclp - <https://nightly.link/dortania/...tcher.app%20%28GUI%29.zip> <https://mrmacintosh.com/macos-...load-directly-from-apple/> - <https://swcdn.apple.com/conten...in1x/InstallAssistant.pkg>

lg 😊

--

edit

du bist verwirrt aufgrund der cpu und catalina- dann wird dich ein schritt zurück noch mehr verwirren

Desktop Coffee Lake

Support

Version

Initial macOS Support macOS 10.13, High Sierra

- von daher lass ich nicht verwirren, stimmt so auch mit höheren os 😊

Beitrag von „OrXeSY“ vom 13. März 2024, 14:50

top, danke dir.

habs jetzt kapiert.

werde mich da in 2 Wochen ((Urlaub) dran setzen, und vorher alles schön lesen...

Lieben Dank dir und melde mich dann, wenns Fortschritte gibt

Beitrag von „apfel-baum“ vom 13. März 2024, 14:52

ok, und nicht vergessen- geduld sowie genügend pausen, damit der kopf wieder frei wird, sind dabei mitunter wichtig. -ich hatte vorgestern erst spaß mit einem z370, also auch den guide stück für stück, mit den quirks eingeschlossen, bearbeitet. sowie der bioeinstellungen. und siehe da, kaum macht man es richtig-funktioniert es.

gedauert hat es trotzdem ein wenig- sprich, das ist normal und geht mir dabei nicht anders

lg 😊

Beitrag von „OrXeSY“ vom 13. März 2024, 14:59

ja, hatte es damals mit einem Freund gemacht - hat uns entspannte 2 tage gekostet, hat aber dann auf anhieb funktioniert.

Kurze Frage noch - da ich dann ein komplett neues System mache, wäre es von Vorteil, eine extra SSD zu kaufen, um dann darauf das System zu installieren? So dass ich immer ein BackUp System habe, falls was schief geht...

wäre da eine "normale" Intenso / Verbatim möglich? oder besser eine Samsung EVO

Beitrag von „apfel-baum“ vom 13. März 2024, 15:15

öhm, backup bzw. testsystemplatte ist immer gut s-ata zum testen oder nutzen klar.

, vielleicht eine von z.b. crucial. oder lexar , emtec/basf. bei nvme vielleicht auch mal adata, oder patriot probieren- außer der reihe 😊 .

intenso , verbatim würde ich nicht nehmen, ist vielleicht geschmachssache

lg 😊