

Asus X99-A II von Catalina 10.5.7 auf Monterey 12.3.1 bringen

Beitrag von „cyonix“ vom 25. April 2022, 20:50

Hi Leute,

versuche verzweifelt mein alten X99 mit 6800k und ner 5700 xt auf Monterey zu bringen.

Eigentlich wars schon auf Opencore und ich dachte es wäre easy, aber ich bekomme irgendwelche AppleNVME assert failed Fehler und komme nicht mal auf den Bootstick.

Bios ist noch von KGP, also iMacPro Bootscreen mit unlocked MSR.

Anbei meine aktuelle EFI, welche unter Catalina ohne zicken läuft.

Vielleicht hat ja einer ne Idee was ich machen kann.

THX

Beitrag von „kneske“ vom 25. April 2022, 21:13

Moin, gleich mal bitte ab ob du alle SSDTs bei dir verbaut hast.

Deine SSDT Sammlung sieht abenteuerlich aus...

Vereinige die mal bitte und versuche es erneut.

Am Besten baust du mit OC 0.8.0 eine neue EFI mit SMBIOS iMacPro1,1 und gehst dabei den Guide ganz durch.

<https://dortania.github.io/Opencore-EFI/ell-e.html#starting-point>

Beitrag von „hackmac004“ vom 25. April 2022, 21:15

Hi,

welche OC version ist das? Du brauchst mindestens 0.6.2. für Monterey, wobei die aktuellste version noch mehr zu empfehlen ist.

Du kannst deine EFI hiermit sehr einfach auf den aktuellen Stand bringen.

<https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools/releases/tag/20220206>

Eine Anleitung dazu findest du hier: [OpenCore Auxiliary Tools \(OCAT\): Config, OpenCore, Drivers, Kexts und Resources stressfrei aktualisieren](#)

Beitrag von „cyonix“ vom 25. April 2022, 21:20

[kaneske](#) hab halt damals auch zusammengefrikelt, aber lief gut.. OC ist bestimmt noch vor 0.7

ich versuchs mal mit dem OCAuxiliaryTool

Beitrag von „kaneske“ vom 25. April 2022, 21:25

Nee, ja...

Mach mal lieber von Vorne mit der sample.Plist auf aktueller Basis nach Dortania.

das ist easy und dann wenigstens sauber.

Und du musst deine USB Ports neu mappen.

Am Besten unter Windows so:

[USB-Ports mappen unter Windows](#)

Beitrag von „hackmac004“ vom 25. April 2022, 21:46

[kaneske](#) Warum muss er dir ports neu mappen? Ein gutes selbst erstelltes mapping sollte eigentlich weiterhin mit Monterey funktionieren. Oder ist das bei X99 anders?

[cyonix](#) Für Monterey full installer, musst du daran denken AdviseFeatures (früher AdviseWindow) auf Yes zu stellen.

Beitrag von „Hecatomb“ vom 25. April 2022, 21:47

lol, bitte was? echt jetzt? AdviseFeatures muss an sein um eine Installation zu machen?

Beitrag von „cyonix“ vom 25. April 2022, 21:48

Also mot dem Tool alles upgedatet, kommt trotzdem der gleiche Fehler.. Muss wohl ganz blank anfangen, aber das dauert so lange... und ständig usb stick hin und her stecken...

[hackmac004](#) was issen das? AdviseFeatures. Hab den Installer von meinem Macbook geladen

und davon n stick erstellt. 12,27GB



Beitrag von „hackmac004“ vom 25. April 2022, 21:50

Das findest du in der config unter PlatformInfo / Generic.

Beitrag von „cyonix“ vom 25. April 2022, 21:57

auch mit AdviseFeatures true kommt der gleiche Fehler.

Hab auch schon sich andere EFI configs von leuten mit x99 und monterey ausprobiert und bei allen kam dieser nvme error.. der installer müsste trotzdem laden und dann die interne nvme nicht anzeigen oder?

Beitrag von „hackmac004“ vom 25. April 2022, 22:17

Ich hab mal mit OCAT eine EFI für dein system erstellen lassen. Kommt da der gleiche Fehler?

[Hecatomb](#) Jupp, updaten (wenn Monterey schon installiert ist) geht ohne, aber für einen Full installer brauchst das auf Yes....so hab ich es jedenfalls von vielen usern gehört und auch des öfteren erfahren, dass erst nach der Umstellung die Installation durchlief.

Beitrag von „Hecatomb“ vom 25. April 2022, 22:28

teste ich auf jeden fall mal...

Beitrag von „DSM2“ vom 26. April 2022, 23:42

Extrahier mal deine DSDT mit SSDTTime unter Windows und lad diese hier mal hoch...