

Monterey 12.4 - EFI Config -- Installation Z390 Chipset Intel I5 9600k

Beitrag von „miotix“ vom 26. Juni 2022, 19:16

Hi,

ich versuche seit ein paar Tagen erfolglos Monterey auf meinen PC zum laufen zu bekommen.

Kann mir jemand hier helfen mit OpenCore die passende EFI zusammenzustellen?

Würde für die fertige EFI auch bezahlen.

Hier mein Setup:

CPU: Intel I5 9600k

Mainboard: MSI Z390 Gaming Plus

GPU: AMD VEGA 56 (flashed to 64 bios)

Ram: G.Skill 3000mhz DDr4

SSD: 500GB Samsung EVO 970 NVME

SSD2: Crucial Sata 256GB

beste grüße

Daniel

Beitrag von „apfel-baum“ vom 26. Juni 2022, 19:31

hallo [miotix](#),

wenn du schon seit tagen herumdokterst, wie und nach welchem guide hast du versucht zu frickeln, und wie sieht deine ausgangssituation aus, steht dir z.b. ein mac zur verfügung?

da du die efi zum großteil selbst zusammenstellst und mithilfe deiner selbst, wird das schon so was- da hier hilfe zur selbsthilfe gilt- schaffst du das im zweifel eben -mit- hilfe aus dem forum

-wenns läuft kannst du ggf. den spendenbutton drücken,

lg 😊

edit- zu deiner ssd- es ist möglich, das du der ein firmwareupdate geben mußt, ansonsten ist - sollte ein hacky mit dem system machbar sein

Beitrag von „miotix“ vom 26. Juni 2022, 20:11

[apfel-baum](#) habe alles anhand vom Dortania Guide versucht. Auch verschiedene OpenCore Versionen usw. Die letzte Config die ich probiert habe ist diese: <https://we.tl/t-m1vWArZj9>

Bei der schaffe ich es den Stick zu booten und die Installation zu starten, allerdings friert der PC dann immer bei ca. 24min verbleibend ein. Verschiedene tweaks und settings probiert aber ohne Erfolg.

Deshalb würde ich es bevorzugen wenn mir ein Profi die richtigen Dateien erstellen kann.

LG

Beitrag von „apfel-baum“ vom 26. Juni 2022, 20:14

du wirst selbst zum profi, mit hilfe- also nicht gleich das handtuch werfen.

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

den dortania-guide schon durchgelesen?

tools-

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

sowie - <https://github.com/ic005k/Xplist/releases/tag/1.2.47>

hast du die angehängte efi selber erstellt?

lg 😊

edit-

füge bitte deine hardware sowie softwarespecs in dein profil / deine signatur ein, so haben die helfer hier gleich das meiste auf einen blick- das hilft ungemein

signatur:

oben rechts zum kontrollzentrum, -> benutzerkonto -> signatur, dort angelangt, die infos eintragen

profil:

oben rechts zum kontrollzentrum-> dort zum profil-bearbeiten ebenfalls die infos dort eintragen

bezogen auf opencore 0.8.1

via ocat - ocvalidate- gibt es einiges an fehlern vor dem speichern 22 siehe spoiler

Spoiler anzeigen

anhand der kexte mutmaße ich mal, die efi ist aus dem netz- oder?

Beitrag von „a1k0n“ vom 26. Juni 2022, 20:56

500GB Samsung EVO 970 NVME brauch eigentlich kein Firmwareupdate. Das betrifft nur die Plus NVMEs

Beitrag von „apfel-baum“ vom 26. Juni 2022, 20:59

das ist prima, dann wäre schonmal eine hürde genommen 😊

Beitrag von „macdream“ vom 27. Juni 2022, 19:28

Bin mal gespannt ob und wann es hier weitergeht...

Meine EVO Plus konnte ich ohne Firmwareupdate zwar initialisieren, aber das Dateisystem war sehr schnell korrupt und somit unbrauchbar. Will sagen, wenn das sein Problem wäre, käme er in der Installation nicht so weit. Vermutlich studiert der TE noch fleißig die Infos, die [apfel-baum](#) freundlicherweise verlinkt hat.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Juni 2022, 20:00

[macdream](#) ,

ja, jeder hat mal angefangen, und derzeit gibt es sogar guides die einem erklären, was, wie warum funktioniert- das ist schonmal mehr als zur zeit vom camellie, enoch und chimera/ anfang von clover.. lange ists her und sogar auf die cpu abgestimmt siehe dortania..

das der te selber zum profi wird wäre also mit den gegenwärtigen mitteln gegeben 😊 ,wenns hakt gibt es das forum- köpfe abbeißen wird ansich nicht gemacht

Beitrag von „a1k0n“ vom 28. Juni 2022, 19:10

Man kann es sich auch ganz einfach machen 😄

[Hackintosh-MSI-MPG-Z390-GAMING-PLUS](#)