

Config Plist bearbeiten

Beitrag von „Nanuna“ vom 14. April 2024, 15:36

Hallo zusammen,

ich habe mir vor kurzem einen Lenovo ThinkCentre angeschafft, um MacOS 13 Ventura darauf zu installieren. Ich habe aber nicht genügend Kenntnisse, um meine Config Plist zu bearbeiten. Zusätzlich kenne ich mich auch nicht mit den richtigen Kexten oder den richtigen Treibern aus. Ich wäre euch unglaublich dankbar für Tips, bzw. einer Person, die Lust hat mir eine Config Plist zu erstellen.

Hier noch einige Infos zum Rechner:

Lenovo ThinkCentre M710Q Tiny

Prozessor: Intel Core i3-6100T

Grafikkarte: Intel HD Graphics 530

(Wenn dazu mehr Infos benötigt werden, dann bitte sagt Bescheid)

Viele Grüße

Nanuna

Beitrag von „apfel-baum“ vom 14. April 2024, 15:59

du weißt das noch nicht?, nun dem kann abgeholfen werden-

da ein hacky eine mehr oder minder stabile baustelle ist, wirst du dir auch selber zu helfen wissen müssen.

daher lesestoff, bitte durchlesen, danach weißt du schon etwas mehr-

- [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)
- <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>
- . <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/config.plist/skylake.html>

-zum durchblicken-gucken-

- https://www.youtube.com/playlist?list=PLhx9xQFv4MkVO0_y7FaHClwLia-r7sth9

- tools- unter releases

- ein tadaa- plisteditor -> <https://github.com/ic005k/Xplist>

- ein tool für opencore im speziellen-> <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools>

- die tools müssen nach dem download noch selbst aktualisiert werden, wie das geht ? siehst du dort -> <https://www.youtube.com/watch?v=S6mE44a-Z-8&t=27s>

warum so kompliziert?- das forenmotto ist "hilfe zur selbsthilfe"

lg 😊

Beitrag von „Nanuna“ vom 14. April 2024, 16:04

Vielen Dank für die Schnelle Antwort und das Material zum lernen 😊

lg

Beitrag von „apfel-baum“ vom 14. April 2024, 16:15

du kannst dich durchaus auch von fertigen efis im speziellen inspirieren lassen, so ich mich erinnere gibt es welche für die konfig von dir "soin etwa"-

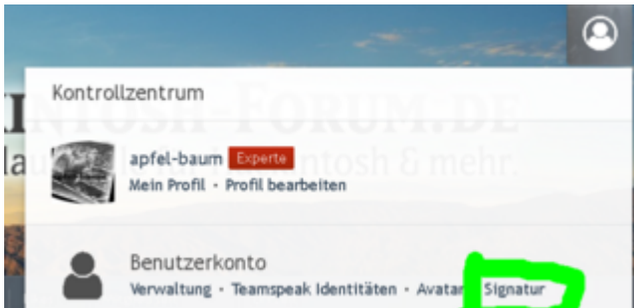
besser fährst du allerdings, wenn du die selber erstellst- der stand der git efis ist= meist alles andere als aktuell, daher zur inspiration ok, aber das es damit auch läuft ist nicht unbedingt gegeben

. so es hakt sage in diesem thread bescheid, dafür mußt und solltest du keinen neuen eröffnen- hier ist dann alles an einem platz und gut für die übersichtlichkeit. du kannst dir nicht selbst "antworten", also direkt unter deinem post einen zweiten machen- das ist aber kein hindernis, da du deinen bestehenden post jederzeit editieren kannst..

Ig 😊

edit-

verfrachte deine pc-infos + "wunschos" am besten in deine signatur, dann ist die "immer" mit dabei und man weiß in folgethreads um welchen computer es geht-> wenn getan speichern nicht vergessen 😊



Beitrag von „Nanuna“ vom 14. April 2024, 16:39

Vielen Dank für die netten Tips

Ig

Beitrag von „Nio82“ vom 14. April 2024, 16:44

[Nanuna](#)

Du hast im Grunde schon das Richtige gemacht & dir einen günstigen PC gekauft, der sich gut als Hackintosh eignet & recht leicht mit macOS zu bestücken ist.

Und wenn dir später die Leistung von dem Rechner nicht reichen sollte, kannst du den Hacki auch noch mit mehr Festplatten Speicher, RAM oder auch einer stärkeren CPU upgraden. Skylake & KabyLake CPUs bekommt man mittlerweile spottbillig hinterher geworfen. Nur was wohl auf Grund der Bauform nicht gehen wird ist, eine zusätzliche Grafikkarte einzubauen. Da wirst bei der CPU internen iGPU bleichen müssen. Aber für Office, Internet & Filmchen kucken reicht das auch voll aus. 😊

Beitrag von „Nanuna“ vom 14. April 2024, 17:20

Vielen Dank,

ich bin sehr froh auf dieses Forum gestoßen zu sein.

Danke für euer Verständnis für Anfänger 😊

lg