

Neu Motiviert Planlos

Beitrag von „Bloodnofsky“ vom 4. Mai 2022, 16:22

Mahlzeit und Moin,

wollt mich und mein Projekt mal kurz vorstellen.

Bin 22 Jahre jung.

komm aus der Umgebung Stuttgart.

Schaff als Elektroniker.

Und hab mir n mac pro 1.1 (A1186) für 15€ geschossen.

Jetzt bin ich gerade dabei n Hackintosh daraus zu bauen.

Teile sind alle bestellt. Und bin vor allem wegen der Software Geschichte hier.

joa des wars dann auch mal denk ich so. Schwäbisch kurz gehalten.

Asus Tuf Gaming z490 plus wifi

Intel i9 10900k

Ballistix 32GB DDR4 2666

GIGABYTE Radeon RX 5700 XT GAMING OC 8GB

Corsair RM850

Samsung 980 Pro m2ssd

Arctic Liquid Freezer ii 240 Aio

Beitrag von „apfel-baum“ vom 4. Mai 2022, 16:36

hallo [Bloodnofsky](#) ,

ahnungslos?- danach nicht mehr so sehr -

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

und über sogn. bootloader

<https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>

sowie <https://github.com/5T33Z0/Clover-Crate>

wenn du dann noch ein bisschen, z.b. hier guckst [Hardware Center](#)

weißt du noch mehr- und bist weniger ahnungslos

Ig 😊 und ein 

edit- möglicherweise hast du danach sogar einen plan

Beitrag von „ozw00d“ vom 4. Mai 2022, 17:41

[Bloodnofsky](#) Hardware passt, bis auf eine Einschränkung, die Wifi Card..

würde ich gegen etwas tauschen das konform ist und bestenfalls OOB (out of the Box) funktioniert.

Es gibt zwar mittlerweile auch Treiber für Mac aus der Community, wie diese allerdings agieren keine Ahnung (ein versuch ists wert).

Statt der Samsung m2 würd ich zu etwas anderem greifen, es gab im forum Probleme damit

(irgendwas mit Brotzeiten etc.). Ich nutze keine Samsung.
eine WD Black oder PNY m2 würde vollkommen ausreichen.

Beitrag von „Bloodnofsky“ vom 4. Mai 2022, 22:15

So vielen dank erstmal.

hab mir mal alles durchgelesen bin auf jeden fall schlauer.

Oob wlan modul ist geordert.
und wd hat ein Angebot 500gb für 50€ ist auch bestellt also danke für die Tipps

Beitrag von „Aluveitie“ vom 5. Mai 2022, 05:42

Samsung NVMe SSDs haben eine problematische TRIM Implementierung welche entweder zu langen Bootzeiten führt, oder TRIM wird deaktiviert.

Würde empfehlen die Samsung zurückzuschicken und eine andere SSD zu bestellen.