

Umsetzung prüfen

Hackintosh für meinen Vater

Beitrag von „Jano“ vom 25. Februar 2020, 17:40

Hallo Ihr lieben,

um einen Hackintosh für meinen Vater zu zaubern habe ich folgende Hardware Daten:

Asus H310M-AR 2.0

Intel Core i7-9700K 2,6 Ghz

Intel HD Graphics UHD 630

SSD HDD 480 GB

RAM 16GB

Ist was damit möglich?

Vielen Dank für die Info !

Beitrag von „Jono“ vom 25. Februar 2020, 17:43

Sollte Catalina ohne Probleme hinkriegen

Beitrag von „Jano“ vom 25. Februar 2020, 17:46

dann hoffe ich, das ich irgendwo eine clover.plist finden kann.

Danke

Beitrag von „julian91“ vom 25. Februar 2020, 17:47

wofür ein K Prozessor wenn du kein Z Chipatz nimmst ?

Beitrag von „Jano“ vom 25. Februar 2020, 17:48

[Zitat von julian91](#)

wofür ein K Prozessor wenn du kein Z Chipatz nimmst ?

??? verstehe die frage nicht

Beitrag von „julian91“ vom 25. Februar 2020, 17:49

der 9700k hat offenen Multiplikator, da ist es eher sinnvoll aufn Z chipsatz zu nehmen ... frage ist eher warum denn der 9700k ?

Beitrag von „Jano“ vom 25. Februar 2020, 17:51

hat er zusammen gekauft 😊

geht es trotzdem ?

Beitrag von „julian91“ vom 25. Februar 2020, 17:53

also laut Supportlist läuft die CPU aufm Mainboard alles gut , war nur verwundert 😊

Beitrag von „Raptortosh“ vom 25. Februar 2020, 17:59

[julian91](#)

Er kann ihn zwar nicht übertakten, aber der 9700K hat einen um 600 MHz höheren Basistakt als der ohne K.

Beitrag von „Jono“ vom 25. Februar 2020, 18:02

[Zitat von Jono](#)

dann hoffe ich, das ich irgendwo eine clover.plist finden kann.

Danke

Wenn nicht, einfach mal selbst dran versuchen. Ist nicht so schlimm wie man vorher glauben mag

Beitrag von „julian91“ vom 25. Februar 2020, 18:03

[Zitat von Intel6600](#)

Er kann ihn zwar nicht übertakten, aber der 9700K hat einen um 600 MHz höheren Basistakt als der ohne K.

Ach DAS war mir ja gar nicht bewusst. /s 🤔

Beitrag von „bluebyte“ vom 25. Februar 2020, 18:13

Tut hier zwar nichts zur Sache, aber das ist einer der Gründe, weshalb ich gebrauchte

Prozessoren ohne frei wählbarem Multiplikator ohne „k“ kaufe.

Beitrag von „Jano“ vom 25. Februar 2020, 18:48

[Zitat von julian91](#)

Ach DAS war mir ja gar nicht bewusst. /s 🤔

Vielen Dank. Dann muss ich mal schauen wo ich eine clover bekomme.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 25. Februar 2020, 19:16

schau mal hier:

[Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#)

Für dich wäre es Clover-cfl

Damit solltest du einen Stick erstellen können mit dem du erstmal installieren kannst.

Die Vorgehensweise ist im Thread beschrieben

Beitrag von „Jano“ vom 26. Februar 2020, 18:01

Das setup kommt bei meinem vater, aber USB scheint nicht zu funktionieren. Tastatur geht nicht. Mouse scheint ok zu sein.

Am USB kann es doch dann nicht liegen oder ?

Beitrag von „Jono“ vom 26. Februar 2020, 18:16

Andere Ports probiert?

Solange du die Kiste noch nicht grundinstalliert hast, sodass du einen für den Rechner zugeschnittenen USB-Kext mit dem Hackintool erstellen kannst, arbeitest du mit dem USBinjectall Kext, der ja in dem oben drüber verlinkten EFI-Paket immer drin ist.

Da kanns schon mal passieren dass hier und da was zickt.

In den meisten Fällen hilft einfach das Durchprobieren anderer Ports.

Beitrag von „Jano“ vom 26. Februar 2020, 18:19

es klappt seine Netzwerkkarte nicht. ich besorge mal eine hwinfo64 txt

Beitrag von „Jono“ vom 26. Februar 2020, 18:25

Da brauchste kein HWinfo, Google ist schneller

LAN

Realtek® RTL8111H, 1 x Gigabit LAN

Da kannst du den IntelMausi.kext aus der EFI rausnehmen und packst dir stattdessen den Treiber für Realtek rein: [Realtek RTL8111 von Mieze](#)

Beitrag von „g-force“ vom 26. Februar 2020, 18:45

[Jano](#) Lade doch einfach mal deine EFI (als ZIP) hier als [Dateianhang](#) hoch, dann können wir gemeinsam schauen.

Beitrag von „Jano“ vom 1. März 2020, 15:07

Vielen Dank an alle. Hat alles prima geklappt. Das System läuft prima.
Habe nichts gefunden, was noch verbesserungswürdig ist.