

Erledigt

Erster AMD Hackintosh überhaupt.

Beitrag von „chriswvm“ vom 9. November 2019, 01:58

Hey,

Ich verfolge das Thema nun seit geraumer Zeit sehr neugierig. Meint ihr ich hätte mit meinen Komponenten eine realistische Chance?

Ryzen 2700x

asus prime x470-pro

5700 XT custom build

Wenn ja wo und wie sollte ich anfangen? Bin wirklich ein kompletter Grünschnabel im Thema Hackintosh.

Würde mich gerne über Feedback freuen.

Viele Grüße.

Beitrag von „DSM2“ vom 9. November 2019, 06:04

Ich bin zwar kein Experte in Hinsicht auf AMD Systeme aber schau mal hier...

[HowTo: RYZEN - El Capitan - Catalina](#)

[ralf.](#) ist da grundsätzlich der richtige Ansprechpartner und kann dir sicherlich unter die Arme

greifen.

Davon abgesehen solltest du dich in die Thematik "Hackintosh" einlesen/einarbeiten.

[Unsere Wiki](#) ist da kein schlechter Anfang.

<https://www.hackintosh-forum.de/lexicon/lexicon/35-wiki/>

Beitrag von „ralf.“ vom 9. November 2019, 09:46

@[chriswvm](#)

Das Problem dabei, ist die 5700 XT. Die läuft auch mit 10.15.1. Aber bei der Installation sollte man eine andere Graka einbauen. Oder erst Catalina in Virtualbox vollständig installieren und dann auf die SSD kopieren.

Beitrag von „chriswvm“ vom 9. November 2019, 10:28

Dabei würde ich dann glaube ich, deine Hilfe benötigen.

Beitrag von „ralf.“ vom 9. November 2019, 10:33

Kannst du denn auch die Hardware in die Signatur oder ins Profil eintragen?

Hast du ne andere Graka?

Beitrag von „chriswvm“ vom 9. November 2019, 11:18

Klar mache ich heute Nachmittag nach der Arbeit. Seid ihr eigentlich auf discord vertreten?
Nein eine andere Karte habe ich leider nicht.

Beitrag von „ralf.“ vom 9. November 2019, 12:32

mit der 5700 XT installieren sieht im Moment so aus [HowTo: RYZEN - El Capitan - Catalina](#)

Ein anderer Weg wäre [HS in VBox zu installieren](#), Update, dann die Installation mit CCC auf eine extern angeschlossene SSD zu kopieren.

Beitrag von „chriswvm“ vom 9. November 2019, 13:47

Ich glaube da warte ich einfach noch ein wenig. Scheint mir derzeit noch zu kompliziert zu sein.
Da ich leider keine andere Graka habe geschweige denn eine externe SSD zur Hand.

Beitrag von „ralf.“ vom 9. November 2019, 13:58

USB-Stick geht zur not auch

Beitrag von „chriswvm“ vom 9. November 2019, 14:05

USB Stick wäre das geringste wie wäre dann, dass Verfahren im Anschluss mit dem kopieren auf HDD?

Beitrag von „ralf.“ vom 9. November 2019, 14:07

Dann den Boatloader opencore auf den Stick installieren