

Hackintosh für Audio Anwendungen und bischen Videoschnitt(4K) erstellen

Beitrag von „chaivar“ vom 1. August 2020, 17:06

Hey Leute

Hoffe euch gehts gut, seit der letzten Erstellung eines Hackintosh dank eurer Hilfe ist jetzt einige Zeit vergangen und ich muss sagen es hat sich gelohnt und bewert, ich hatte bis auf 2 Abstürze überhaupt keine Probleme alles läuft einwandfrei.

Jetzt würde ich gerne ein neues Projekt angehen mit einem Freund zusammen und würde mich freuen wenn ihr mir einwenig helfen könntet.

beim durchstöbern vom Forum hab ich ein Build gefunden den der gute Herr [JimSalabim](#) einem anderen user empfohlen hat.

Z390 Designare Mainboard

CPU: i7 9700K

CPU-Kühlung: be quiet! Dark Rock Pro 4

RAM: 2x16GB G.Skill RipJaws V DDR4-3200

GPU: Radeon RX 580 8 GB

Netzteil: Corsair RM750x

SSD: 960 GB Corsair Force MP510 NVMe

WiFi-/Bluetooth-Karte: Fenvi T919

Gehäuse: be quiet! Silent Base 601

Das passt gut zum Budget und Anwendungsvorhaben,

meine Fragen wären:

1. Kann ich eine Soundkarte mit Firewire Anschluss über einen Adapter am Thunderbolt Anschluss nutzen?
2. Es gibt viele verschiedene RX 580 Karten, ist es egal welche man nimmt?
3. Gibt es auch Pci Karten die nur Bluetooth können ohne Wifi, hab nix gefunden?
4. Kann ich eine Msata ssd aus einem Macbook Air 2016 sinnvoll in das System integrieren?

Das sind die Dinge die mir so durch den Kopf gehen, da kommt bestimmt noch mehr, bis dahin

danke ich euch schonmal und wünsch euch ein schönes Wochenende.