## Erledigt

# Neuer

### Rechner/Hardware

#### (Hackintosh

## möglichst OOB)

Beitrag von "Chris\_67" vom 6. September 2016, 15:30

Hy , nach so einem Forum habe ich gesucht 🤚



So nun zu meiner Frage da ich mir nächstes Monat einen neuen Rechner zusammenbauen möchte da meiner schon wieder aus der Steinzeit ist, meine Frage an euch

welches Mainboard soll ich mir nehmen wo es die wenigsten Probleme gibt das ich meinen Hackintosh dann zu laufen bringe CPU habe ich mir gedacht hätte ich gerne die Intel Serie von Skylake

und Grafikkarte weis ich auch noch nicht was ich für eine kaufen soll.

Könnt ihr mir da bitte ein paar Tips geben das ich keinen unnötigen Blödsinn kaufe.

Wichtig ist es mir nur das alles dann auch funkt mit dem Mainboard und Griffkarte und das ich wieder für ein paar Jahre wieder ruhe habe damit

#### Beitrag von "neongelb" vom 6. September 2016, 17:12

Wie wäre es mit ein paar genaueren Angaben? i3, i5, i7? Grafikkarte? Titan? Geforce 970 usw. ? Manchmal habe ich das Gefühl dass von einigen Usern verlangt wird, das wir hier im Forum eine Glaskugel haben um eure Wünsche zu erahnen.

#### Beitrag von "Dr.Stein" vom 6. September 2016, 17:32

#### @neongelb

Nun er hat ja nicht gesagt dass er OS X auf seinem derzeitigen Rechner drauf haben will. So wie Ich das verstanden habe will er sich einen neuen Kaufen. Kein wunder also das keine

angaben gemacht worden sind ;). Der alte Rechner ist also bedeutungslos wenn er eh in Rente gehen soll 🥌

Also wer lesen kann ist klar im Vorteil 🤨



Also zurück zum Thema:

#### @Chris\_67







Die erste frage die sich stellt: Wie viel willst bzw. kannst du ausgeben? Welche Anforderungen sind an den Computer gestellt? Spiele? Office & Internet? Videoschnitt? Spielt die Lautstärke eine Rolle?

#### Beitrag von "Fredde2209" vom 6. September 2016, 18:10



Jo auch willkommen im Forum von mir!

Beitrag von "derHackfan" vom 6. September 2016, 18:43



Natürlich auch von mir ein Willkommen im Forum.

Hier ist unser <u>Skylake Sammelthread (lauffähige Konfigurationen) Desktop</u>, da kannst du dich gerne mal ein wenig umsehen, deine eigene Einkaufsliste zusammenstellen und hier im Thread zur Diskussion bereit stellen.

Edit: Überschrift vom Thread ein wenig editiert bezüglich mehr Aussagekraft.

#### Beitrag von "neongelb" vom 6. September 2016, 19:31

@Dr.Stein

Nein da steht ledig neuen pc - das wars. Ich hab ja auch nicht von OS X Hardware geschrieben. Er redet aber von hackintosh

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

#### Beitrag von "jboeren" vom 6. September 2016, 19:37

willkommen im Forum!

### Beitrag von "Chris\_67" vom 6. September 2016, 20:34

**UPS Sorry** 

Ja soll ein Hackintosh werden und wird nur zum arbeiten verwendet hauptsächlich Videoschnitt und wenn möchte ich schon auf mindestens einen i7 Umsteigen, dann habe ich noch in diesen Forum gelesen das die Geforce 1070 noch nicht so richtig unterstützt werden. Mir geht es

darum das wenn ich ihm aufsetzte das vieles von haus aus schon funktioniert Ton, Grafik usw Deswegen die Frage wegen den Mainboard und Grafikkarte

#### Beitrag von "Dr.Stein" vom 6. September 2016, 20:38

Mainboard kannst du alle von Gigabyte nehmen die wir auch in unserem HardwareCenter haben.

Des weiteren wurden hier schon Links geteilt die du dir mal anschauen solltest.

Und lass die finger von GTX 10xx Karten. Die gehen nicht unter OS X.

Also lieber GTX 970 oder 980 ect.

Stelle mal was zusammen und schreibe hier deinen Vorschlag rein. Ich empfehle ein Gigabyte GA-Z170-HD3P ...

#### Beitrag von "kuckkuck" vom 6. September 2016, 20:46

Wieviel Money hast du denn verfügbar für das Projekt? Wit was schneidest du denn Videos, dh welche Software und was für Ansprüche hast du? Viel 4k Material? High FPS Aufnahmen? Anspruchsvolles? Ton funktioniert bei keinem Hacky von Anfang an, man muss aber nur den richtigen "Treiber", Kext genannt in einen Ordner im Finder packen und alles sollte funktionieren

#### Beitrag von "Fr0zen" vom 6. September 2016, 21:31

Also wenn möglich viel OBB laufen soll nimm lieber eine AMD , für die Neueren NVIDIA Karten brauchst du Treiber.

#### Beitrag von "Ka209" vom 6. September 2016, 21:41



Auch von mir ein herzliches Willkomm.

#### Beitrag von "Dr.Stein" vom 6. September 2016, 21:42

Brauch man bei Windows doch auch. und der Webdriver ist ja keine große Sache 😌



#### Beitrag von "Chris\_67" vom 7. September 2016, 19:13

So das währe meine Konfiguration:

Intel S1151 i7-6700K GIGABYTE GA-Z170X-Gaming 5-EU MSI GTX 980 Ti 6GD5T OC/6GB Speicher Corsair CMU64GX4M4C3200C16R

würde das reichen für 4k Videoschnitt oder sollte ich da noch was wechseln bevor ich das ganze bestelle?

#### Beitrag von "al6042" vom 7. September 2016, 19:20



## Beitrag von "kuckkuck" vom 8. September 2016, 13:22

Die Frage ist immernoch mit welchem Programm du Vide schneidet Ganz ausschlaggebend für die Wahl der GPU...

#### Beitrag von "nohill" vom 8. September 2016, 13:52

In meinem steckt diese Karte: http://www.evga.com/Products/Product.aspx?pn=04G-P4-1972-KR - und deren GPU wird von Photoshop CC 2015.3 unterstützt; von Indesign aber NICHT.

Es gibt meines Wissens bei Adobe eine Liste mit supporteten Grafikkarten. Wenn dir deren Performance wichtig ist, solltest du die Liste suchen und genau studieren.

Das Nvidia-Treibergedöns hat mich viel Zeit und Nerven gekostet.

#### Beitrag von "giules" vom 8. September 2016, 13:59



### Beitrag von "kuckkuck" vom 8. September 2016, 15:55

Falls du mit Apple Software schneidest/arbeitest ist dir stark die Nutzung von ATI/AMD Karten

#### Beitrag von "neongelb" vom 8. September 2016, 22:11

Ich ärgere mich derzeit bei final cut mit der GeForce aber bei After Effekts ist sie genial. also wenn du mit Apple Programmen arbeiten möchtest holst du dir eine amd graka, ansonsten kannst du eine GeForce nehmen.

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

#### Beitrag von "Chris\_67" vom 10. September 2016, 09:20

Habe vor mit Final Cut zu schneiden und die AMD Grafikkarten sind da besser geeignet wie die Geforce ?

Irgendeine bestimmte von AMD ? bis 500 Euro kann ich ausgeben dafür mir ist es aber wichtig das der Rechner dann mit 4K Videos auch gut zurecht kommt und nicht in die Knie geht!

#### Beitrag von "griven" vom 11. September 2016, 01:28

Wenn du noch ein wenig Geduld hast wäre vermutlich ein Exemplar aus der Polaris Reihe eine gute Lösung wobei die halt bisher (noch) nur leidlich unter Sierra unterstützt werden alles davor geht gar nicht. Wenn Du nicht warten willst dann ist einen R9 - 390x sicher schon eine gute Wahl.