

**Erledigt**

## **Hackintosh für PS und Co.?!**

**Beitrag von „Cyroo“ vom 4. Juli 2012, 18:30**

Hallo Hackintosh-Gemeinde 😊

vorerst wollte ich schreiben, dass ich sehr froh darüber bin eine deutsche Community rund um das Projekt Hackintosh gefunden zu haben.

Ihr habt mir viele Fragen durch die Beiträge beantwortet und ich konnte somit bereits Fehlkäufe vermeiden.

Mein Vorhaben ist es, wie man sicherlich denken kann, einen komplett neuen Hackintosh aufzubauen.

Ich fotografiere und habe mittlerweile mit meinem Asus-Notebook die Schnauze voll von Bildbearbeitung auf Windows.

Einige Kumpels arbeiten mit Mac und sind komplett begeistert. Ich möchte ein stabiles System für Photoshop, Lightroom und Co.

Zocken will ich mit dem Teil nur FIFA und evtl. Guild Wars 2 ... was aber rein unter Mac bestimmt nicht spielbar ist/sein wird?!

Im Wiki-Bereich hab ich mir bereits folgende - die mir sinnvoll erscheinen - Komponente rausgesucht:

Prozessor: Intel Core i5 2500K

Mainboard: Gigabyte GA-Z68XP-UD4

DDR3: Corsair Vengeance CL10 PC3-12800

SSD: Crucial m4 128 GB (für OSx/Programme)

HDD: 500GB/1TB irgendetwas (für Filme/Fotos etc.)

Grafik: ?

Gehäuse: Fractal Design Define R3

Also, da ich das meiste aus dem internen Wiki hier habe, vermute ich, dass das System relativ gut laufen sollte, oder?

1. Welches Netzteil empfiehlt ihr und wie viel Watt sollte man für so ein System nehmen? Möchte evtl. übertakten, falls das ne Rolle spielen sollte.
2. Ich lege Wert darauf, dass mein PC leise sein sollte. Im Gehäuse sind bereits 2 Lüfter beigelegt. Hat jemand Erfahrung mit den verbauten Fractal Design Lüftern?
3. Sollte ich erstmal die interne Grafikkarte verwenden und später evtl. auf eine z.B. GTX 550 etc (bis max. 150€) aufrüsten? Kann es dabei zu irgendwelchen Problemen kommen?
4. Viele hauen sich mittlerweile 16GB Arbeitsspeicher in ihr System. Ist es für meine Verwendung ebenfalls sinnvoll, oder sollte ich 8GB reinknallen, da ich nicht gerade mit viel Geld um mich herumschmeiße.
5. Gibt es sonst irgendetwas, was ich bei dieser Zusammenstellung beachten sollte?

Grüße und bereits Danke für die Hilfe 👍

---

### **Beitrag von „sintexx“ vom 4. Juli 2012, 18:43**

Ich hab eine HD6870 und damit keine Probleme. Wird sofort erkannt und läuft ohne zu Murren. Ich glaube das die Interne des i5 zu langsam ist erst recht wenn du vielleicht ein Dual Boot mit Win7 machen willst und dann doch mal spielen. Da würde ich sogar ehr die SSD weglassen da die "nur" den Programm und System Start beschleunigt aber sobald das Programm läuft nichts mehr bringt.

---

### **Beitrag von „Odd Oregano“ vom 4. Juli 2012, 19:05**

Du solltest auf jeden Fall eine extra Grafikkarte einbauen. Solche Prozessorgrafikkarten eignen

sich auf allen Systemen eher bedingt zur exzessiven Bild- und oder Videobearbeitung.

Welche Version von Photoshop nutzt du, bzw. welche anspruchsvollen Programme nutzt du sonst noch. Dir ist auch klar, dass du dir noch eine extra Photoshop Version für den Mac kaufen musst, wenn du das auf deinem Hackintosh nutzen willst. Ich rate dir da auf jeden Fall zur neuen CS6 Version, da die Neuerungen da drin sehr gut und praktisch sind, gerade für Fotografen, nicht nur für Designer.

Wenn du auch Premiere nutzt, solltest du schauen, dass deine Grafikkarte auch von der Mercury Playback Engine unterstützt wird.

MfG

Odd

---

### Beitrag von „Cyroo“ vom 4. Juli 2012, 21:15

Danke für eure Antworten 😊

Dass ich eine Mac Version von Photoshop benötige, ist mir bewusst. Hilft nix, da muss ich wohl durch 😄

Also hauptsächlich PS,LR, Photomatix. An Videobearbeitung möchte ich mich im Moment nicht ranwagen ... Das Hobby sollte reichen 😊

Wie sintexx vorhin schon empfohlen hat, wird es wahrscheinlich die HD6870 ... soll recht gut sein, wobei ich eigentlich immer zu NVidia gegriffen habe.

Die SSD's sind mir im Moment noch etwas zu teuer, wobei die Preise eigentlich im Moment extrem fallen. Da hätte ich auch gerne eine Crucial m4 😊

Den Dual Boot, kann ich ja nachträglich noch machen, oder? Wollte es vorerst bei Mac belassen.

Hat sonst noch jemand Antworten bezüglich Arbeitsspeicher/Lüfter und Netzteil? 😊

## **Beitrag von „BananaJoe“ vom 4. Juli 2012, 21:25**

Dualboot kannst du auch noch nachträglich.