

**Erledigt**

## **kaum da und schon einige Fragen**

**Beitrag von „elwood“ vom 30. Juni 2012, 00:27**

Hallo in die Runde,

lese seit einigen Tagen hier im Board und versuche meinen künftigen Rechner zusammenzustellen:

Bis jetzt, stark an den Vorschlag in der Wiki angelehnt;

CPU: Intel i7 2600k

Motherboard: Gigabyte GA-Z68XP-UD3

RAM: 16GB Corsair Vengeance LP

GFX: XFX Radeon 6870 2GB

SSD: OCZ Agility 3 256GB

CD: LG UH12LS28K Blu-Ray/DVD/CD Oder Sony

Gehäuse & Stromversorgung (650W) noch unentschieden

OS: Lion zumindest ist das ds Ziel...

Fragen:

1) natürlich: funktioniert die Kombination - sollte eigentlich, da sehr dicht an wiki

2) HDD - denke an 2TG Seagate Barradcuda - ok?

3) Größe der SSD ok - für OS und Programme, habe einfach mal von WIN7 hochgerechnet. oder würde auch eine kleinere z.b. 120 GB ausreichen?

4) das Mainboard hat ja einen Anschluss für mSATA - eigentlich würde ich aber mehr interesse an der UD4 mit eSATA, (wenn MAC das untrstützen würde) - ist aber kein KO-Kriterium -was denkt Ihr?

5) Gerne würde ich die USB Tastatur und die Maus von Apple verwenden - klappt das ohne Probleme?

6) Installation : brauche ich hierzu einen anderen MAC zum erstellen des Boot-USb-Keys oder geht es auch ohne weiteren MAC, dann aber über Snow Leopard und von da aus auf Lion? Oder auch noch schneller und einfacher?

6) Grafikkarte der Mehrpreis für 2GB ist gering, denke daher eher an die dann größeren Möglichkeiten (Auflösung, Geschwindigkeit usw.)

7) CPU Kühler - noch keine Idee, plane zwar kein Übertakten, aber...

Vielen Dank schon mal im Voraus

elwood

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 30. Juni 2012, 08:03**

1) Kombi sieht gut aus

2) Festplatten hatte ich bisher noch keine Probleme und bei Platten unter 3TB sollte das auch so sein

3) Kommt auf dich an. Ich hab im Notebook ne 120er und nutze so knapp 65 GB bisher

5) Apple Hardware ist kein Problem. Mit USB BT Stick können auch die Bluetooth Varianten genutzt werden

6) Entweder bei nem Kumpel mit OS X den Stick erstellen oder erst Snow Leopard über DVD installieren

7) Der normale sollte reichen, wenn du allerdings auf Silent stehst, vielleicht auf einen mit 12cm Lüfter setzen

---

### **Beitrag von „nic.khalifa“ vom 1. Juli 2012, 14:04**

zu 6) Du brauchst erst 2 GB wenn du viele Monitore gleichzeitig betreibst mit vielen Bildern die neu generiert werden, wie bei einem Spiel. Sonst sind die 2 GB nutzlos. Ich glaube du bist besser mit der 1GB variante bedient.