

**Erledigt**

# 1. Hackintosh Umstieg nach 10 Jahren MAC Hardware

**Beitrag von „ghostnine“ vom 19. Dezember 2016, 14:31**

Hallo zusammen,

Nach nunmehr fast 10 Jahren bin ich fertig mit Apple aber noch lange nicht fertig mit OSX.

Aus diesem Grund möchte ich es wagen meinen ersten Hackintosh zu bauen.

Er sollte zu je 25% für CAD und Visualisierung(Lumion - geht über die Grafikkarte) genutzt werden.

Zu 30 % für Spiele (unter Windows-wenn man schon einen hat).

Zu 10% Office

Zu 10% Video und Fotobearbeitung

Eine Partition soll OSX Sierra sein und die andere Windows 10.

Zudem ist mir wichtig, dass der Rechner möglichst zukunftssicher ist sowie möglichst leise.

Bei dem Mainboard bin ich mir leider noch unsicher.

Ihr würdet mir unglaublich helfen wenn ihr einmal über meine Konfiguration schauen würdet ob es so funktioniert bzw. Wo man es optimieren kann.

Gehäuse:

Enthoo Evolv ATX Midi-Tower - anthrazit (sieht so schön nach Mac Pro aus :))

Mainboard:

Gigabyte GA-Z170X-Gaming 7-EU Intel Z170 So.1151 Dual Channel DDR4 ATX Retail (Beim Mainboard bin ich mir wirklich unsicher)

CPU:

Intel Core i7 6700K 4x 4.00GHz So.1151 WOF

GPU:

GIGABYTE GeForce GTX 980TI XTREME GAMING 6GB GDDR5 (oder Alternativen?)

RAMM:

32GB G.Skill RipJaws V schwarz DDR4-3200 DIMM CL16 Dual Kit (eventuell irgendwann auf 64GB)

CPU Kühler:

Corsair Hydro Series H100i v2 Komplett-Wasserkühlung

Netzteil:

850 Watt be quiet! Dark Power Pro 11 Modular 80+ Platinum

1. Festplatte:

1200GB Intel 750 Series Add-In PCIe 3.0 x4 32Gb/s MLC (gerne auch was billigeres, aber 2000Mb/s sollten es schon sein)

2. Festplatte:

4000GB WD Red WD40EFRX 64MB 3.5" (8.9cm) SATA 6Gb/s

Was meint ihr ?

Viele Grüße  
Ghostnine