

**Erledigt**

## **Welche Grafikkarte kaufen?**

**Beitrag von „watcherlein“ vom 27. Dezember 2016, 13:35**

Hello,

so banal die Frage klingt, ist sie für mich die "Frage".

Ich möchte gerne 2 Monitore betreiben und Bildbearbeitung sowie iMovie und künftig FCP. Am liebsten eine Grafikkarte die passiv ist, gibt es sowas überhaupt noch? Oder zumindest sehr leise ist. Ich spiele überhaupt nicht.

Zu beachten ist das ich meinen Hackintosh nur ein 500Watt Netzteil hat. Die Komponenten könnt

Ihr ja meinem Profil entnehmen. Ich würde als das ganze unter El Capitan installieren (kein

muss,

da ich noch in der Findungsphase bin)

Über Vorschläge würde ich mich freuen.

---

**Beitrag von „ralf.“ vom 27. Dezember 2016, 13:53**

Die GTX 750Ti und die RX460 gibt es passiv.

Die AMD bringt mehr Leistung, ich weiß aber nicht wie genau diese XFX unter MacOs läuft.

Man kann auch Karten auf Passiv umbauen. Habe ich schon mehrmals gemacht

---

**Beitrag von „watcherlein“ vom 27. Dezember 2016, 14:39**

[@ralf.](#)

Danke für deine Antwort.

Schade das du keine Einschätzung bezüglich meiner geplanten Anwendungen geben kannst.

Ich sehe in Deiner Signatur diese -> Palit GTX-Passiv

welche bei Amazon diese seien könnte

Palit NVIDIA GTX750TI NE5X75T00941H KalmX passiv gekühlt Grafikkarte (PCI-e, 2GB GDDR5-Speicher, 2x DVI, mini-HDMI, 1 GPU)

---

Hast du vielleicht hierzu kein kurzes Statement? <-> bezüglich Fotobearbeitung und Rendern unter iMovie?

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 27. Dezember 2016, 16:17**

Für deine Anwendungen wäre die RX460 gut. Aber wie die XFX läuft weiß ich nicht.

Da solltest du dich informieren. Ich habe da keine Infos

[Hier](#) gabs ein Problem mit XFX

---

Ich habe [diese](#), auf passiv umgebaut für Windows. Die wird aber nicht von Macos unterstützt.  
Und diese ganze Erklärung lasse ich einfach aus der Signatur weg.

---

### **Beitrag von „DataV“ vom 27. Dezember 2016, 16:25**

Also eins ist zu XFX zu sagen, die machen den gleichen schmu wie ASUS auch. Das Bios ist verhunzt. Ich glaube nicht, dass man die überredet bekommt. manchmal hilft in clover ein anderes vbios, das ist aber keine Garantie.

---

### **Beitrag von „Nio82“ vom 27. Dezember 2016, 17:00**

[@watcherlein](#)

#### [Zitat von watcherlein](#)

Zu beachten ist das ich meinen Hackintosh nur ein 500Watt Netzteil hat.

Das sollte voll ausreichen, die Zeiten wo man von Generation zu Generation immer mehr Watt brauchte, sind lange vorbei. Heute sind 400 bis 500 Watt Netzteile meistens voll ausreichend.

😊 Kannst dir ja mal hier <http://outervision.com/power-supply-calculator> deinen Verbrauch berechnen. Ich bin mir sicher du wirst überrascht sein. 😊

Ich hab mir gerade erst diese Grafikkarte gekauft <https://www.mindfactory.de/pro...-x16--Retail-968142.html> (ist die 2GB RAM Variante, gibt auch eine mit 4GB). Die läuft OOB, ist recht leise (ich höre sie nicht), ich hab 3 Monitore drane, Audio über HDMI funktioniert genauso wie Ruhezustand. Ist zwar nicht die stärkste Grafik Karte aber für mich reicht sie aus. Schau sie dir mal an, vielleicht reicht sie ja auch für deinen Anwendungsbereich aus. 😊

---

#### **Beitrag von „theo55“ vom 27. Dezember 2016, 17:18**

Nio82... brauch die auch nVidia Web-Treiber ? oder geht die so ?

Web-Treiber immer das Theater, nach einem Dev. Update bei Sierra 10.12.2 keine nVidia Webtreiber verfügbar.

daher wäre es besser, das die mit normalen als NICHT-Webtreibern funktioniert.

---

#### **Beitrag von „Nio82“ vom 27. Dezember 2016, 17:24**

Die Karte läuft komplett OOB, kein WebDriver oder Clover Anpassungen. Ich hab meine alte Radeon HD6850 ausgebaut die GeForce GT 740 eingebaut, Rechner gestartet fertig. 😊

---

## **Beitrag von „watcherlein“ vom 27. Dezember 2016, 18:17**

Danke für die Antworten.

Ich denke, ich mache mit der  
2GB Gigabyte GeForce GT 740 OC Aktiv PCIe 3.0  
nix falsch. Ich buche diese Karte so oder so unter  
Lehr- Investition und freue mich auf eine einfache Installation  
und die Nutzung meiner 2 Monitore. Bestellung ist raus 😊

Dank an [@Nio82](#) für den Tip.

Die oben genannte RX460 liest sich auch sehr gut,  
aber die Installation scheint nicht ohne zu sein wie man hier im Board liest,  
wohl bemerkt als Anfänger. Dies werde ich aber trotzdem interessiert weiter verfolgen.

---

## **Beitrag von „theo55“ vom 27. Dezember 2016, 18:21**

Danke Nio82 für den Tipp.

Siehst ja unten meine Hardware.. eigentlich, da ich ja keine Spiele spiele, würde die Intel HD4600 vollkommen ausreichen.

Aber interessieren würde es mich schon, eine vielleicht bessere Grafik zu bekommen, obwohl mein BenQ Monitor nur bis 1920x1080 kann, siehe hier  
<https://www.amazon.de/BenQ-GW2...aktionszeit/dp/B0081VNB6K>.  
Was denkst du, würde sich das lohnen für mich so eine Karte einzubauen ?