

**Erledigt**

## Suche Grafikkarte für FinalCut & Adobe CC bis 250€ für Sierra

Beitrag von „mario92“ vom 16. Januar 2017, 14:07

Moin Leute,

nun läuft seit einigen Wochen mein erster Hacki dank eurer großartigen Hilfe!

Hier der Threat von damals:

[Erster Hackintosh als Mac mini mit etwas mehr Leistung, <1k€](#)

Wie ihr schon durch die Überschrift seht, suche ich eine Grafikkarte, die besonders für FinalCut und Lightroom geeignet ist.

Ich bin kein Gamer und habe es auch nicht vor zu werden.. Höchstes mal ne kleine runde GTA unter Windows.. Aber unrelevant!

Ich dachte als erstes an die NVIDIA GTX9XX-Reihe, da diese wohl sehr kompatibel sein soll.. Jedoch las ich auch an der einen oder anderen Stelle, das AMD Karten besser für FinalCut geeignet sind, weshalb ich schnell auf die RX470 gekommen bin.

Hier bekommt man eine schon sehr günstig:

<https://www.amazon.de/MSI-Rade...63&sr=1-5&keywords=RX+470>

Ich bin ratlos. Was benötige ich für FinalCut? Sind da >4GB überhaupt nötig?

Was würdet ihr mir raten?

Aktuell läuft die Grafik über die i5 Skylake GPU..

Der Bildschirm soll per DP angeschlossen werden und hat 2.560x1.080

Ich hoffe mein Hackintosh wird dadurch auch Ruhezustand-fähig 😊 Aktuell bleibt die GPU leider aus beim aufwecken..

Liebe Grüße & Danke!

---

### **Beitrag von „dietanu“ vom 16. Januar 2017, 14:16**

Tja... Final Cut Pro X ist für AMDs optimiert (OpenCL), die Adobe Suite auf nVidia. Denke ich würde heute eher zu einer AMD tendieren, alleine vom Preis her, aber Obacht welche auf wirklich läuft.

Ist halt die Frage was Du mehr machst bzw. ob Du den Unterschied überhaupt merken würdest



---

### **Beitrag von „burzlbaum“ vom 16. Januar 2017, 15:54**

Das blöde an der RX480 (denke 470 ist auch betroffen), dass diese nur über den Umweg der IGPU läuft. Leider hat meine 480 auch ca 30% weniger Leistung im Benchmark als unter Windows 10. Sie wird offiziell auch noch nicht unterstützt. Außerdem spinnt die aktuelle FCPX momentan beim Hackintosh unter Sierra rum. Das macht es nicht so einfach eine vernünftige Empfehlung herauszugeben. Ich bin aber trotz Leistungsminderung mit meiner RX zufrieden (stärker als meine alte)

---

### **Beitrag von „mario92“ vom 17. Januar 2017, 11:33**

Hei,

vielen dank erst mal!

Ja, vom Preis/Leistung tendiere ich auch zu AMD. Was bedeutet der Umweg über IGPU?

Ich finde folgende Graka sehr nett:

[https://www.amazon.de/GIGABYTE...rp\\_d\\_product\\_sims?ie=UTF8](https://www.amazon.de/GIGABYTE...rp_d_product_sims?ie=UTF8)

Was meint ihr? Lieber die 470er?

Liebe Grüße

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 17. Januar 2017, 11:38**

[Zitat von mario92](#)

Was bedeutet der Umweg über IGPU?

heißt, das die IGPU al erste Karte im Bios angewählt sein muss. Der Bildschirm bleibt dann bis zum Log in schwarz

---

### **Beitrag von „burzlbaum“ vom 17. Januar 2017, 12:01**

Schau dir mal den Thread hier in Forum zu RX480/490 an d steht eigentlich alles dazu drin. Vorteile, Nachteile, Aufwand, Modellwahl, etc.

---

### **Beitrag von „Paul1983“ vom 18. Januar 2017, 06:26**

GTX 980 wäre auch eine Möglichkeit.

Leider weis ich nicht wie es mit der Unterstützung unter Sierra aussieht da einige über Probleme mit den Nvidia GraKa´s schreiben.

---

### **Beitrag von „dietanu“ vom 18. Januar 2017, 07:46**

#### [Zitat von burzlbaum](#)

Schau dir mal den Thread hier in Forum zu RX480/490 an d steht eigentlich alles dazu drin.

Vorteile, Nachteile, Aufwand, Modellwahl, etc.

Seit wann gibt's 'ne RX490? Kannst Du den erwähnten Thread bitte mal verlinken? Ich finde den noch oder habe Tomaten (nein nicht die vom Tony 😊) auf den Augen. Danke!

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 18. Januar 2017, 07:59**

hier zu lesen

[AMD RX 490 und RX 480](#)

---

### **Beitrag von „burzlbaum“ vom 18. Januar 2017, 10:44**

#### [Zitat von dietanu](#)

Seit wann gibt's 'ne RX490?

Gibt's nicht 😊 aber der Thread wurde so benannt. Warum auch immer

---

### **Beitrag von „Hifi-KS“ vom 18. Januar 2017, 12:51**

ich stehe vor der gleichen Kaufentscheidung...  
Bei mir wird es entweder eine 460/470/480.  
Ich warte aber noch auf ein paar mehr "Erfolgstoriys" und lege dann los.

Wie wirkt sich der Unterschied von 4 und 8 Gb beim Arbeiten in FCX aus?

---

### **Beitrag von „burzlbaum“ vom 18. Januar 2017, 13:04**

Ich glaube der Großteil der User mit RX nutzt kein FCPX außerdem spinnt die aktuelle FCPX Version wohl unter Sierra (Hack only?) was einen objektiven Test gerade schwer macht

---

### **Beitrag von „agrafx“ vom 11. Mai 2017, 11:57**

falls dieser link noch nicht gepostet wurde; das Testergebnis ist schon erstaunlich:

<https://9to5mac.com/2017/05/10...-1080-ti-final-cut-pro-x/>