

**Erledigt**

## **Nvidia tauschen gg. AMD? GTX1080 OC tauschen gegen Vega 56 / 64? (Videoschnitt mit Premiere, After Effects, etc. )**

**Beitrag von „fabz“ vom 22. August 2019, 09:14**

Guten morgen,

ich habe immer wieder Probleme mit dem Webtreiber und möchte nun gerne eine Lösung finden. Das System läuft so ziemlich gut und ich muss nicht unbedingt viel mehr Leistung haben. Reicht da eine Vega 56 als Alternative? Oder welche AMD Karte sollte ich ins Auge fassen?

Grüzi

Fabz

---

**Beitrag von „Skavi“ vom 22. August 2019, 17:25**

Ich bin auch von einer GTX 1080 auf eine Vega 64 gewechselt und bereue es nicht. In Final Cut spürt man einen sehr deutlichen Geschwindigkeitsunterschied. Wie es in Premiere / AE aussieht weiß ich nicht, da ich diese unter macOS noch nie richtig benutzt habe.

In Windows zum Zocken habe ich die Erfahrung gemacht, dass die Vega 64 ein bisschen langsamer ist als die GTX 1080, schätzungsweise dürften es max. 10 % weniger Leistung in Spielen sein.

Ich würde dir einfach empfehlen, je nach Budget aus folgenden Karten zu wählen: Vega 56, Vega 64, Radeon VII. Funktionieren alle problemlos.

---

**Beitrag von „fabz“ vom 23. August 2019, 22:00**

Danke 😊 ich werde dann wahrscheinlich erst einmal zu einer Vega 56 greifen.

---

### **Beitrag von „rubenszy“ vom 23. August 2019, 23:13**

Wenn deine Angaben richtig sind und aktuell, dann passt was vor und hinten nicht zusammen, macOS 10.13.3 (17D47) mit einem macOS 10.13.2 Treiber. Schon mal auf 10.13.6 Upgedated mit dem passenden Treiber?

---

### **Beitrag von „fabz“ vom 25. August 2019, 18:33**

Ja ich habe noch eine SSD mit 10.13.6 aber das läuft extrem instabil. Ich hatte den webtreiber für die 17D47 passend geladen, was ist an dem nicht ok? Ist der wirklich für 10.13.2? Kann ich diesen mit dem korrekten ersetzen?

---

### **Beitrag von „rubenszy“ vom 25. August 2019, 19:53**

Die aktuelle 10.13.6 17G8030 mit dem Webtreiber 387.10.10.10.40.130 <https://www.nvidia.com/download/driverResults.aspx/149652/> läuft instabil bei dir? Ich benutze die 17G8030 mit dem Webtreiber 387.10.10.10.40.130 selber für mein System und das Ding läuft, kann natürlich auch an deine Konfiguration und dem Clover Ordner liegen das dein System läuft wie ein Sack Nüsse.

---

### **Beitrag von „fabz“ vom 25. August 2019, 22:39**

Edit: ich habe das jetzt nicht ganz verstanden. Du sagst der Treiber läuft instabil, bei dir aber normal? Was soll ich denn genau testen?

### [Zitat von rubenszy](#)

Die aktuelle 10.13.6 17G8030 mit dem Webtreiber 387.10.10.10.40.130 <https://www.nvidia.com/download/driverResults.aspx/149652/> läuft instabil, ich benutze die 8030 selber für mein System und das Ding läuft, kann natürlich auch an deine Konfiguration und dem Clover Ordner liegen das dein System läuft wie ein Sack Nüsse.

---

### **Beitrag von „fabz“ vom 29. August 2019, 16:07**

Wäre die 5700 XT deutlich schneller als die Vega 56/64? Dann würde ich nämlich doch eher zu der greifen...

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 29. August 2019, 16:19**

Die 5700 XT hat noch keinerlei Support unter MacOS.

---

### **Beitrag von „rubenszy“ vom 29. August 2019, 16:38**

[fabz](#) Ich habe gefragt ob der bei dir Instabil läuft, die 17G8030 mit dem Webtreiber 387.10.10.10.40.130.

Wie die Instabilität sich bei dir äußert.

Vielleicht ist es besser du verkaufst die 1080 und holst dir lieber eine Vega 64, bei der Karte kannst du nichts verkehrt machen die läuft.

---

## **Beitrag von „fabz“ vom 30. August 2019, 09:52**

Ok - dann hab ich es jetzt verstanden. Ich teste das System mal mit diesem Treiber und sende einen Absturzbericht.

---

## **Beitrag von „fabz“ vom 11. September 2019, 14:19**

rubenszy

Ich habe nun 10.13.6 drauf, jedoch eine andere Version als die von dir genannt -> 17G65

Da funktioniert dein Nvidia Treiber nicht. Wie komme ich zu deiner Version?

Ich kann nur den 387.10.10.40-105 installieren.

Viele Grüße

---

## **Beitrag von „rubenszy“ vom 11. September 2019, 14:47**

macOS Updates oder [https://support.apple.com/kb/DL2012?locale=de\\_DE](https://support.apple.com/kb/DL2012?locale=de_DE)

---

## **Beitrag von „fabz“ vom 11. September 2019, 16:00**

rubenszy - vielen Dank - Update & Treiber sind nun drauf. EDIT:

Habe ein Projekt im Media Encoder gerendert und dann ist er nach einiger Zeit abgeschmiert

und hat einen Reboot gemacht. Das passiert leider jedes Mal. Muss also wieder zurück auf das ältere OS. Schade...

Oder was kann ich noch probieren?

\*\*\* Panic Report \*\*\*

panic(cpu 6 caller 0xfffff800038538a): "Direction flag detected:  
0x2" @/BuildRoot/Library/Caches/com.apple.xbs/Sources/xnu/xnu-  
4570.71.46/osfmk/i386/pcb\_native.c:132

Backtrace (CPU 6), Frame : Return Address

0xfffffa74e1b3a80 : 0xfffff800026bf96

0xfffffa74e1b3ad0 : 0xfffff8000395354

0xfffffa74e1b3b10 : 0xfffff80003875e4

0xfffffa74e1b3b80 : 0xfffff800021dfb0

0xfffffa74e1b3ba0 : 0xfffff800026ba0c

0xfffffa74e1b3cd0 : 0xfffff800026b7cc

0xfffffa74e1b3d30 : 0xfffff800038538a

0xfffffa74e1b3d50 : 0xfffff8000384c9f

0xfffffa74e1b3d70 : 0xfffff800028745d

0xfffffa74e1b3df0 : 0xfffff80002865df

0xfffffa74e1b3e40 : 0xfffff7f80f55cca

0xfffffa74e1b3ea0 : 0xfffff7f80f5772d

0xfffffa74e1b3f00 : 0xfffff800079f1ec

0xfffffa74e1b3f40 : 0xfffff8000803858

0xfffffa74e1b3fa0 : 0xfffff800021e796

Kernel Extensions in backtrace:

com.apple.kec.pthread(1.0)[E64F7A49-CBF0-3251-9F02-3655E3B3DD31]@0xfffff7f80f4e000-

>0xffffffff7f80f5cfff

BSD process name corresponding to current thread: Adobe Media Enco

Boot args: nvidia\_drv=1 kext-dev-mode=1 rootless=0

Mac OS version:

17G8030

Kernel version:

Darwin Kernel Version 17.7.0: Sun Jun 2 20:31:42 PDT 2019; root:xnu-4570.71.46~1/RELEASE\_X86\_64

Kernel UUID: 28E28459-2FD2-36B7-BF74-064CD7B1E5F5

\_\_HIB text base: 0xffffffff8000100000

System model name: iMac17,1 (Mac-B809C3757DA9BB8D)

---

## Beitrag von „rubenszy“ vom 11. September 2019, 19:58

Wieso iMac17,1 und nicht iMacPro1,1?

Fällt dir hier irgend was auf

Abgebildet	Modell	Hersteller	Preis	Wichtigste Specs	Wichtigste Specs
Apr 07, 2019	AMD R7	AMD	7550		44803
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6451		44793
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6509		44679
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6450		44573
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6468		44449
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6446		44434
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6547		44428
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6553		44414
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6483		44411
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6464		44301
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6545		44282
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6474		44236
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6549		44235
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6465		44193
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6550		44191
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6438		44163
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6433		44029
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6458		43929
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6465		43929
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6452		43911
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6320		43793
Apr 08, 2019	AMD R7	AMD	6447		43774

Was machen die richtig und du nicht?

Wie schon erwähnt verkauf die 1080 und kauf dir eine Vega64, die Gigabyte Radeon RX Vega 64 sinkt gerade schön in Richtung 300 Euro

---

## Beitrag von „fabz“ vom 12. September 2019, 05:44

rubenszy - ich bin das Thema Clover und Config mit ApfelNico durchgegangen und bei meiner Config hat immer nur der 17,1 iMac funktioniert. Ich werde es aber testen.

Gibts eine Vega 64 die man vom Hersteller her am besten nehmen sollte? Hab von Spulenfiepen usw gelesen... oder ist das völlig egal welche?