

**Erledigt**

## **allgemeine Probleme mit AMD RX 580 nitro+ / Probleme mit Export mit Finalcut**

**Beitrag von „Ruffy2703“ vom 24. November 2019, 14:51**

Hallo zusammen,

ich habe mein System auf aktuellem Stand. Alles soweit okay, nur es kommt zu Grafikfehlern auf der normalen Oberfläche, wenn man zwischen den Programmen wechselt usw.

Das zweiter was mir eigentlich wichtiger ist, bei FinalCut Pro wird nur die CPU benutzt. Hab mich mir eigentlich eher so vorgestellt, dass die Grafikkarte die Hausarbeit übernimmt und damit meinem MacBook Pro 2015 um einiges schneller in der Geschwindigkeit ist.

Doch leider funktioniert das eben irgendwie nicht.

Wer hat sowas schon erlebt und vor allem wie gefixt?

Meine Grafikkarte: sapphire radeon rx 580 nitro+

Nun wird die Grafikkarte wie folgt erkannt:

### **AMD Radeon RX 580:**

Chipsatz-Modell: AMD Radeon RX 580

Typ: GPU

Bus: PCIe

Steckplatz: PCI Slot 0

PCIe-Lane-Breite: x16

VRAM (gesamt): 8 GB

Hersteller: AMD (0x1002)

Geräte-ID: 0x67df

Versions-ID: 0x00e7

EFI-Treiberversion: 01.00.3180

Metal: Unterstützt, Funktionsset macOS GPUFamily2 v1

Displays:

**U28E590:**

Auflösung: 3840 x 2160 (2160p/4K UHD 1 - Ultra High Definition)

UI sieht aus wie: 1920 x 1080 @ 60 Hz

Framepuffertiefe: 30-Bit Farbe (ARGB2101010)

Display-Seriennummer: HTPK803633

Hauptdisplay: Ja

Synchronisierung: Aus

Eingeschaltet: Ja

Rotation: Unterstützt

Helligkeit automatisch anpassen: Nein

Verbindungstyp: DisplayPort

**IPS237:**

Auflösung: 1920 x 1080 (1080p FHD - Full High Definition)

UI sieht aus wie: 1920 x 1080 @ 60 Hz

Framepuffertiefe: 30-Bit Farbe (ARGB2101010)

Display-Seriennummer:

Synchronisierung: Aus

Eingeschaltet: Ja

Rotation: Unterstützt

Helligkeit automatisch anpassen: Nein

Das Programm (**VideoProc**) sagt hier alles okay. - aber irgendwas passt ja doch nicht.



---

**Beitrag von „Ruffy2703“ vom 28. November 2019, 19:56**

Hat hier niemand ein Rat für mich bei dem Problem?