

Erledigt

i7-8700k + RX 580 - Final Cut Pro X nutzt GPU nicht

Beitrag von „lk4rus“ vom 9. April 2019, 09:12

Moin zusammen,

ich betreibe seit kurzem meinen ersten Hackintosh, neben meinem MBP aus 2015.

Systeminfos:

- Asus ROG Strix z370-G
- i7-8700K
- SAPPHIRE Radeon RX 580 PULSE
- OSX 10.14.4 (gestern geupdatet von 10.14.3)

Ich hatte mit den Komponenten nun die kühne Erwartungshaltung, dass alles fast out of the box funktioniert. 😊

Fast ist das auch der Fall, jedoch mag Final Cut Pro nicht so recht über die RX 580 rendern ... mein altes MBP ist durchweg schneller und die GPU-Historie anzeige zeigt auch, dass die RX 580 beim rendern keinerlei Last hat.

Ich habe nun bereits einige Stunden hier mit lesen verbracht, mir fällt es aber zugegebenermaßen schwer zu differenzieren was der aktuelle Stand ist ...

Brauch ich weitere kext-files? wenn ja welche? (whatevergreen? Lilu? beide? ganz andere?)

Muss ich an die Clover-Einstellungen ran?

Ich würde mich freuen wenn mich einer auf den richtigen Pfad führt. 😄

Danke euch

Update:

VideoProc zeigt mir gar keine Hardwarebeschleunigung an ... Grafikkarte: NA

Geekbench hingegen erkennt die rx580 und scheint auch darauf zuzugreifen .. GPU-Last geht hoch!