

Erledigt

Hardware Upgrade (AMD RX580) kompatibel?

Beitrag von „skimstil“ vom 11. Oktober 2018, 14:12

Hallo zusammen!

Ich habe mir Anfang 2015 einen Hackintosh mit folgender Hardware zusammengebaut:

ASRock H97 Pro4

i7 4790

GTX 750 Ti

Der Rechner lief bis vor kurzem mit Yosemite. Mittlerweile habe ich das Problem, dass ich die Programme aus der Adobe CC nicht mehr aktualisieren kann.

Habe jetzt High Sierra installiert, leider bekomme ich meine 750 Ti nicht zum Laufen.

Da ich sowieso mit einem Grafikkarten-Upgrade geliebäugelt hatte (GTX 1060 o.ä.), spiele ich jetzt mit dem Gedanken einfach eine AMD Karte zu kaufen.

Macht das Sinn und vor allem: ist der Rest meiner Hardware kompatibel?

Vielen Dank für eure Hilfe!

Beitrag von „crusadegt“ vom 11. Oktober 2018, 14:41

Hi Ho... Hatte ein ähnlich System und bin dann auf die RX580 umgestiegen...

Kann dir die Sapphire RX580 Pulse 8GB empfehlen... läuft komplett OOB ohne irgendwelche Einstellungen

Beitrag von „skimstil“ vom 11. Oktober 2018, 16:45

Vielen Dank für Deine Antwort!

Hab mir die Sapphire jetzt mal bestellt und werde es am Wochenende testen.

Nachdem mein System aktuell nicht besonders gut läuft, denke ich, dass ich nochmal formatieren und neu installieren werde.

Kann / soll ich die AMD Grafikkarte gleich einbauen oder erst mit der Onboard-Grafik installieren und danach die GraKa einbauen?

Beitrag von „FARV“ vom 11. Oktober 2018, 16:55

Moin,

ich habe hier auch eine RX580 (ASRock Phantom Gaming X Radeon RX580 8G OC), die läuft auch OOB.

Aber die Sapphire ist wahrscheinlich die bessere Wahl, weil leiser?!

Beitrag von „derHackfan“ vom 11. Oktober 2018, 20:50

[Zitat von skimstil](#)

... ist der Rest meiner Hardware kompatibel?

Damit bist du garantiert noch auf der richtigen Spur, bis einschließlich Kaby Lake ist der Performance Zuwachs bei Intel nicht all zu groß gewesen, es gab ja bis Ryzen auch keine Konkurrenz. 😊

Beitrag von „Arkturus“ vom 11. Oktober 2018, 20:57

ich nutze eine PowerColor Radeon RX580 8GB NVRAM läuft OOB