

Erledigt

Grafikkarte welche OOB funktioniert

Beitrag von „bounty96“ vom 17. Juni 2019, 23:04

N'abend, ich bekomme neue (alte) Hardware.

Einen Intel Core i7 3770K auf einem Gigabyte Z77-DS3H 1.1.

G.Skill Ripjaws X 16GB Kit DDR3 PC3-14900 CL10 und eine Samsung 850 Evo 500GB SSD Sata3.

Problem: Ich brauche noch eine Grafikkarte. Vorzugsweise eine welche OOB läuft.

Installieren will ich OS X 10.14 (und evtl. ende des Jahres das neue 10.15 wenns geht).

Ich zocke auf dem Computer nicht (ich spiele vielleicht mal so etwas wie Half Life 2 o. Ä. -

also nichts aktuelles oder aufwendiges wo man "zocken" dazu sagen kann),

ich schneide oder rendere keine Videos, ich Streame nicht

und mache auch sonst nichts von dem wofür (fühlt sich zumindest so an) die GraKa's heutzutage

scheinbar nur noch beworben und getestet werden.

Das Einzige was schön wäre ist wenn ich zwei oder drei Monitore daran betreiben könnte.

Deswegen habe ich auch kein Problem damit eine gebrauchte von ebay oder so zu kaufen.

Ich habe ein paar rausgesucht welche laut Internet und/oder der "Lauffähige HW"-Tabelle

hier im Forum möglichst ohne Umstände laufen sollen:

- AMD R9 270X, R9 280X, R9 290X

- AMD RX560, RX570, RX580

- NVIDIA GTX600er Reihe sollen OOB laufen
- NVIDIA GTX770 (laut Tabelle hier im Forum OOB)

Diese liegen in meinem Budget von max. etwa 200 €.

Wie schon geschrieben ist mir wichtig dass alles reibungslos funktioniert,
also so Sachen wie HW Encoding usw. - ich glaube ihr wisst was ich meine.

Habe ich mit einer von denen höhere Chancen dass OS X 10.15 läuft (zwecks Metal usw.)?

Bitte keine Kommentare wie "kauf die eine NVIDIA GT..." oder "nutze doch die iGPU".

Nennt mich verrückt, aber mir gefällt es einfach wenn im Computer eine große lange Grafikkarte steckt.