

Erledigt

Hackbook mit CUDA?

Beitrag von „RutenRudi“ vom 24. Oktober 2013, 13:03

Nun, lieber weniger Akku als gar nicht arbeiten können, denke ich mir 😊
Danke Dir für die Links 😊 Wie gesagt, ich brauche gar keine High-End Grafik, oder was aktuelles. Aber eben ein gewisses Mindestmaß an Leistung brauch ich dann leider schon, sonst kann ich mir das auch in die Haare schmieren und mein MacBook white weiter nutzen 😞

[grt](#)

Ich las da nur 1600x900 bei den verfügbaren, das ist zu wenig. Normales FullHD ist natürlich gut 😊

Ich würde mit dem Ding ganz gern unterwegs arbeiten können, das beinhaltet sowohl ein wenig aufwändigeren Schnitt von HD Video als auch RAW processing über diese Auflösung hinaus. Zumindest annäherndes Echtzeit-Grading, das geht mit Mittelklasse nVidias ganz gut. Und ganz selten spiele ich auch ne Runde Space Engineers oder so :o)

WLAN intern ist aber schon wichtig, so Sticks sind ja gern mal groß (hab ne komplizierte Wohnung). Hm.

MacBook kommt halt nicht in Frage, allein des Preises wegen.