

Erledigt

Hackintosh für Photoshop und gelegentliches Gaming *Neuling*

Beitrag von „OverdoseKid“ vom 7. Februar 2017, 11:05



Hallo und herzlich

Als NT würde ich zu einem ca. 600W mit mindestens Bronze Status tendieren, es spricht aber auch nix gegen Gold oder Platin...je nach Geldbeutel.

Das ist aber meine persönliche Meinung, ich halte nichts davon, wie hier oft empfohlen, immer an die untere Leistungsgrenze zu gehen, weil dann erfahrungsgemäß die Lüfter unter Last recht laut werden können. Die Rechenbeispiele dazu sind ja auch immer sehr schön, aber beim Zocken gelten andere Gesetze und man kann nicht von einem theoretischen Rechenbeispiel auf die wirkliche Realität schließen.Just my 2 Cent...

Bei der Asus Grafikkarte ist wohl Vorsicht geboten, die haben immer ein eigenes Custom-ROM mit manchmal nicht sehr AMD-konformen Werten; d.h. sie mögen manchmal gar nicht unter MacOS laufen.

Ohne Graka kannst Du alles mögliche machen, aber nicht zocken und ich denke, dass auch PS ziemlich leistungshungrig werden kann.

Von daher würde ich selbst immer irgend eine (Macintosh- kompatible) Graka einbauen, die auch unter Windows ne ordentliche Leistung bringt.

Für deine spätere Windows Installation würde ich auf jeden Fall auch ne eigene SSD einbauen und irgendeine der neuen Riesenplatten als Datengrab.

Als letzter Punkt fällt mir auf, dass du 2 Sorten RAM- Bausteine einbauen willst, dazu würde ich auf keinen Fall raten. Da das Board Dual-Channel unterstützt, solltest Du da auf keinen Fall in die 2. Bank nur einen Riegel packen, das kann Stress machen und bringt auch Leistungseinbußen mit sich.

Ansonsten ist alles andere ziemlich egal, mal vom W-Lan abgesehen, dazu aber gibts den entsprechenden thread hier im Forum.

Gruß

Overdose

PS: hier der Link zum W-Lan thread:

[Apple WiFi Karte BCM943602CS mit PCI-E Adapter günstig bei eBay](#)