

Erledigt

Hacki 800 - 1000 Euro

Beitrag von „Buff-Zack“ vom 21. September 2018, 01:12

Freunde,
ich möchte ein neues Arbeitsgerät aufbauen.

Anwendung:

Office, Logic Pro X, Photoshop / Affinity-Designer, FCPX.

Nutze eine Presonus Audiobox USB.

27" Monitor, MagicMouse & Apple BT-Keyboard vorhanden. D.h. eine dieser China-Wlan-BT-Karte, oder?

Zwei Budgets, zwei Konfigurationen :

[1.080 Euro](#)

[840 Euro](#)

Was haltet ihr von beiden Konfigurationen? Alternativen?

Beitrag von „e4g1e“ vom 21. September 2018, 06:59

Hi, ~~beide Links sind die selbe Konfiguration für 1080€~~, die sieht allerdings bis auf ein paar Kleinigkeiten rund aus.

-Beim Netzteil würde ich etwas höhenwertiges nehmen z.B. dieses hier: [Seasonic Focus Gold](#)

-Beim RAM eher 2xgb wegen dual Channel, ist sonst verschenke Geschwindigkeit

-Beim Kühler einen ohne Direct touch, die sind für die Intel nicht geeignet

z.B der Thermalright True Spirit 120

von hackintosh Seite müsste alles super laufen

Habe es auch hinbekommen jetzt, da gilt das selbe wie bei der teuren Konfig.

https://www.mindfactory.de/pro...lar-80--Gold_1221716.html

Beitrag von „FighterSchrauber“ vom 21. September 2018, 07:04

Laufen tut es, ich würde aber folgendes an der 1000 Euro config ändern:

- boxed CPU
- anderes Netzteil
- mb ist matx dementsprechend vllt ein kleines Gehäuse (ich Persönlich mag das "raijintek styx"
- ram dual Channel

800€ config:

- lieber 8400 statt 8350k
- (Rest wie oben)

Beitrag von „Buff-Zack“ vom 21. September 2018, 20:08

Danke für die Antworten.

Ich habe mal den [Warenkorb](#) angepasst. Was sagt ihr dazu?
Ist das für mein Anforderungsprofil eine ausreichende Maschine?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 21. September 2018, 20:14

Das passt doch wunderbar.

Beitrag von „Buff-Zack“ vom 23. September 2018, 11:00

Welche Nachteile habe ich, wenn ich statt der o.g. RX580 diese [RX560](#) (oder eine andere RX560) nehme?

FCPX-Projekte zw. 5-10 / Jahr.

Zum RAM:

Wenn ich zunächst 2 x 8GB benutze, soll ich als nächste Aufbaustufe entweder 1 x 16 oder 2 x 16GB hinzukaufen?

8-8-16

8-8-16-16

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 23. September 2018, 11:06

[@Buff-Zack](#)

Die RX560 ist wirklich nur eine Office Karte mit der man 720p Spiele gut und 1080p spiele befriedigend spielen kann.

Würde ich für dein projekt nicht empfehlen.

Die RX560D ist auch nur eine RX460 mit neuem Bios... also finger weg 😊

Beitrag von „e4g1e“ vom 23. September 2018, 11:12

Empfohlen ist es den RAM mit selben Modulen aufzurüsten, also wenn 2x8 dann das selbe Kit nochmal. Wenn du vorhast mehr als 32 Gb in die Kiste zu packen dann solltest du mit 1x16 Gb starten und Weihnachten dann den zweiten Riegel dazu kaufen. Die Leistung die du bis dahin verschenkst ist vernachlässigbar

Jetzt ist nur die Frage brauchst du mehr als 32Gb?

Beitrag von „Buff-Zack“ vom 23. September 2018, 11:41

[Zitat von e4g1e](#)

Jetzt ist nur die Frage brauchst du mehr als 32Gb?

Wer weiß, was die Zukunft bringt. 😊

Dann ist es doch besser, ich starte direkt mit 1x16GB und versuche im Laufe der kommenden Monate 16GB zu schießen?

Beitrag von „Buff-Zack“ vom 28. September 2018, 13:51

nach langem hin und her liegt Projekt Hackintosh nun wieder für einige Zeit auf Eis. Ich habe nun mein MBP 2010 mit einem MBP 2018 ersetzt, was für mein Anforderungsprofil sicher 6-8 Jahre reichen sollte. In diesem Sinne... auf Wiedersehen. 😊

Beitrag von „al6042“ vom 28. September 2018, 14:04

Ein interessanter Ausgang, wobei die Preisspanne in der Überschrift damit wahrscheinlich um das 2,8-fache übertrumpft wurde....

Beitrag von „MacPeet“ vom 28. September 2018, 14:29

Warum also der ganze Thread? Ich verstehe es nicht. 😞

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 28. September 2018, 14:38

In diesem Sinne... auf Wiedersehen und von uns viel Spaß mit dem original.



Was nochmal kann das original besser als mein HackBook? 😄

Beitrag von „G.com“ vom 28. September 2018, 14:49

Als Book ist ein Originales ganz nice! Weniger Sorgen, WLAN und Gedöns...aber ansonsten, nur für wen, der zuviel über hat 😊

Beitrag von „Buff-Zack“ vom 28. September 2018, 19:27

[Zitat von G.com](#)

Weniger Sorgen, WLAN und Gedöns., 😊

1. das.

Und 2. habe ich gerechnet:

Die Konfiguration oben ist bei ca. 1200 Euro + einige Tage Konfiguration, da ich das noch nie gemacht habe. Irgendwann hätte ich mein MBP ersetzen müssen, vielleicht in 1 Jahr. Und da hätte ich gerne ein Original, schon des Trackpads wegen. Also nochmal mind. 1200 Euro.

Jetzt bin ich bei genau 2.000 Euro für 13", i5, 512 GB, 16 Ram.
Durch Lehrerrabatt und einen weiteren Rabatt war's recht attraktiv.

Und 3.

zwei Geräte = mehr Probleme. 1 Gerät, weniger Probleme.