Inspiriert von Mein erster Hackintosh

Beitrag von "marhal" vom 3. Juli 2017, 08:54

Hallo alle zusammen,

ich weiß nicht ob es ok ist das ich ein neunen Threat dafür aufmache, aber ich wage es einfach mal.

Also durch die Konfiguration von "Mein Erster Hackintosh" (
https://www.mindfactory.de/shopping_cart.php) habe ich nun auch vor dem mir an zuschließen und einen neuen zu bauen.

Doch würde ich gerne ein zwei Komponenten ändern und dazu noch mal eure Meinung einhollen.

Desweitern würde ich gern wissen wie weit das alles OOB funktioniert. Oder ob ich noch viel dran Feilen muss , weil der 7500 ja noch sehr neu ist.

Aber jetzt erstmal was ich noch an der Konfiguration ändern würde.

Ich würde gern das Board als matx nehmen, und dazu ein kleineres Gehäuse halt Desweiteren würde ich gern noch eine Andere Grafikkarte hineinbauen. Da würde ich euch fragen was ihr da empfehlt. Da ich mich bei meinem letzen Hackintosh viele Probleme mit der Grafik hatte.

Ich hatte da die R9 390x, da würde ich gern was vergleichbares nehmen was die Performence angeht aber halt unproblematisch unterm Hacki läuft. Vielleicht eine Nvidia 1060 ?
Und wenn wir beim wünschen sind, suche ich noch eine möglichkeit für Bluetooth damit ich die orginal Mac Tastatur nutzen kann und im clover bzw bois bedienen kann.

Ich	hoffe	von	euch	eine	antwort z	u bel	commen	und	tolle	em	pfeh	ılun	aen

Gruß Marhal

Beitrag von "umax1980" vom 3. Juli 2017, 09:14

Grundsätzlich eine Konfiguration die laufen wird. Es kommt halt bei der Auswahl der Komponenten darauf an welches Einsatzgebiet du mit dem Rechner abdecken möchtest.

Ein bisschen Vorbereitung / Nachbereitung wird nötig sein.

Stwht dir ein Mac zur Verfügung? wenn nicht, brauchst du noch die DVD MIT Snow Leopard

Beitrag von "derHackfan" vom 3. Juli 2017, 09:18

<u>@marhal</u> Kaby Lake wird ja mit macOS Sierra 10.12.6 und der neuen High Sierra Beta unterstützt, man muss also keinen Skylake mehr vorgaukeln, nur für die Nvidia GTX 1060 gibt es noch keinen WebDriver.

Beitrag von "Nio82" vom 3. Juli 2017, 15:48

@marhal

Dein Link zum Warenkorb führt leider ins leere. Ist es der aus dem Thread wo ich Arsakuni zu seiner Desktop Hacki Zusammenstellung beraten habe?

Wenn ja, wir haben beide darauf geachtet das die Komponenten alle möglichst einfach mit OSX zusammenarbeiten.

Und zum Thema WiFi kannst du auch mal hier schauen. <u>Apple WiFi Karte BCM943602CS mit PCI-E Adapter günstig bei eBay</u>

Arsakuni hat sich jetzt auch so eine Karte bei AliExpress bestellt & viele andere hier im Forum haben solche Karte auch im Einsatz. Du siehst ja wie lang der Thread mittlerweile geworden ist. Hätte ich das vorher gewusst hät ich den Damals in ein passenderes Unterforum gepackt.



Was die Unkompliziertheit bei Grafikkarten angeht, da wirst du wohl zu NVidia greifen müssen.

Und zu guterletzt weil es mir aufgefallen ist. Du hast ja ein aktuelles Skylake System. (Im Übrigen hast du bei deinen Angaben einen Fehler, es gibt keinen i7 6400k. Entweder i5 64000 oder i7 6700k.) Willst du dieses System ersetzen oder den Kaby Lake als zusätzlichen Rechner? Variante eins macht nämlich nicht viel Sinn, da würde ein CPU & GPU Tausch ausreichen.

Beitrag von "marhal" vom 3. Juli 2017, 16:24

Hallo ihr alle,

erstmal vielen dank für die Resonanz.

@umax : ja mir steht ein Mac zu verfügung. Ist zwar schon alt aber Snow Leopard ist dabei.

<u>derHackfan</u>: Danke für die INfo zu der GTX 1060. Gibt den irgendwas vergleichbares ? Also mit meiner R9 390x bin ich sehr unglücklich was beim Hacki angeht. Aber sie war so Teuer das ich auch icht mal ebend eine neue bekomme.

Nio82: danke für deine Antwort. Ja da ist die Zusammenstellung von AliExpress Und es soll kein ersatz für den vorhandenen sein. Sondern ein zusätzliches. so für den Papa :)). Meine Signatur werde ich noch mal an passen, danke für den hinweiß. Ich nehm ja gern eine Nvidia so ist das ja nicht. Nur muss sie halt genug leistung haben. Den Rechner den ich zusammenstelle soll halt für Grafik und videoschnitt sein.

Gruß
Marhal

Beitrag von "Nio82" vom 3. Juli 2017, 17:01

@marhal

Ne Ne, die Zusammenstellung war bei Mindfactory, nur die WiFi Karte bei AliExpress. 🐸



Für Videobearbeitung, da würde ich dann gleich noch die RAM Kapazität erhöhen auf 32GB & eventuell auch noch schnelleren nehmen. Und zu der NVMe M2 fürs System, würde ich auch noch für die zu bearbeitenden Projekte eine 500GB oder größer SSD nehmen, damit die Datenplatte das System nicht ausbremst.

Beitrag von "marhal" vom 3. Juli 2017, 19:12

@Nio82 Danke für die Schnelle Antwort. Das mit dem Speicher ist eine gute Idee und mit der SSD auch. Werde ich in der Tat umsetzen.

Aber was sagst du zu der Grafikkarte ? da bin ich nicht wirklich weiter gekommen. Meinst du das die 1060 gehen wird? Weil derHackfan meinte das es keine Treiber für die 1060 gibts 😇

gruß Marhal

Beitrag von "Nio82" vom 3. Juli 2017, 19:34

@marhal

Grafikkarten, dass ist nicht so mein Thema wo ich mich richtig gut auskenne, was die Karten mit viel Leistung angeht. Ich selber mach keine Videobearbeitung & spiele auch nicht, daher reicht für mich eine eher schwache Multimedia Grafik aus.

Einfach mal ein wenig warten, es lesen ja auch andere mit. Die Forumssuche bemühen oder Googlen Benshmark GTX 1060 vs ... & dann schauen ob die gefundenen Karten OSX Kompatibel sind.

Beitrag von "marhal" vom 4. Juli 2017, 09:58

@Nio: danke für die Nachricht. Wie schaut es mit dem Mainboard aus, ich wollte das gleiche als Micro nehmen. (http://www.gigabyte.de/Motherboard/GA-Z270M-D3H-rev-10#kf) das ist doch das Mainboard nur als micro .. richtig ?

gruß marhal

Beitrag von "derHackfan" vom 4. Juli 2017, 14:29

Das Mainboardformat ATX, mATX oder ITX ist für einen Hackintosh eigentlich Banane, es kommt drauf an was du an Peripherie (Grafikkarten, WLAN + BT Karten, Soundkarten, M2. SSD) verbauen möchtest.

Beitrag von "Nio82" vom 4. Juli 2017, 17:34

@marhal

Du kannst so ziemlich jedes Sockel 1151 Board mit Intel Chip Satz nehmen, da muss es nicht unbedingt eins mit Zxxx sein Hxxx oder Bxxx C oder Q gehen auch. Wie @derHackfan es sagt, wichtig ist zu schauen das du die Erweiterungskarten welche du nutzen willst, drauf einbauen kannst, GPU WiFi extra Soundkarte oder ähnliches. Da bieten die mATX oder iTX MoBos natürlich weniger Platz als herkömmliche ATX Boards. Eine Sache wo du noch drauf achten solltest, dass du das Board passend zum RAM Typ auswählst, Es gibt 1151 MoBos mit DDR3 & welche mit DDR4, die natürlich untereinander nicht kompatibel sind.