Erledigt Suche passende Hardware für El Capitan oder Sierra

Beitrag von "ReaSys" vom 28. Oktober 2016, 14:58

Hallo Leute,

da ich vor kurzem sehr viele erfolglose Versuche hatte mir meinen ersten Hackintosh mit min. El Capitan (Hardware, siehe Signatur) aufzusetzen. Wie schon gesagt, leider erfolglos (wegen der Intel HD2000), daher habe ich mich jetzt entschieden mir neue Hardware zuzulegen. Kurz zu dem gewünschten: Ich brauche ein neues Mainborax mATX (am liebsten von MSI oder Gigabyte) also CPU würde ich gerne einen i5-6500 oder 6600 wählen (und hier erstmal die onboard GPU verwenden), klar und DDR4 RAM. Habt Ihr hierzu irgendwelche Tipps bzw. Hardwarevorschläge für mich?

An Boards habe ich mir schon einiges angesehen... ggf. auch gerne hierzu Eure Meinungen und Erfahrungen:

MSI H110M Gaming (mein heimlicher Favorit... wobei ich hier nicht weiß wie gut/performant der Chipsatz ist)

Gigabyte GA-H170M-D3H (Duales BIOS, hilfreich oder eher hinderlich?)

MSI B150M Night Elf

MSI H110M Grenade

MSI Z170M Mortar (oder das "kleiner Mortal B150M, denke mal der Q170 oder der Z170 ist der Leistungsfähigste Chipsatz...oder was denkt lhr?)

Noch kurz zum Einsatzzweck des Hackintoshs. Zur Zeit nutze ich ein 7 Jahre altes MacBook Pro um darauf via E-Gitarre zu jammen und kleinere Aufnahmen zu machen. Als Software nutze ich hier Garageband, Ableton und BIAS FX, daher denke ich das ein weitere i3 nur Geldverschwendung wäre, mit dem i5 habe ich hier bestimmt erstmal wieder einige Zeit Ruhe und der macht auf alle Fälle das was ich von Ihm Fordere. Ohh und eins noch, Dual-Boot wäre selbst mit einer SSD möglich (sprich WIN7 + MacOSX).

Vielen Dank im Voraus, falls ich irgendwelche Fragen offen gelassen habe, so lasst es mich wissen.

Jetzt bin ich mal gespannt auf Euer Feedback.

Viele Grüße **Euer ReaSys**

Beitrag von "Fredde2209" vom 28. Oktober 2016, 15:47

https://www.mindfactory.de/sho...ab1a4adca7b8614540b6954da?



Board ist am besten von Gigabyte. Damit hast du am seltensten Misserfolge/Probleme. Liegt daran, dass Gigabyte mal für Apple Mainboards produziert hat und deshalb eine gewisse Ähnlichkeit zu originalen Macs besteht. Dies kannst du aber natürlich gegen ein beliebiges austauschen, aber das ist jetzt recht günstig und sollte soweit laufen.

Also El Capitan, ja, Sierra, nein. Die HD530 ist in Sierra unertragbar. Warum? Naja... Oben links in der Ecke flackert das Bild ständig und man wird ständig abgelenkt. Ab 3 Minuten Benutzung Einfach nur ätzend! Da kannst du gut eine günstige Grafikkarte dazu nehmen. Zum Beispiel eine RX460 oder GTX950. Aber bestenfalls nicht von Asus, die laufen nicht zwingend gut. Empfehlen würde ich also eine Sapphire RX460 2Gb oder eine Gigabyte GTX950 2Gb.

Beitrag von "ReaSys" vom 28. Oktober 2016, 17:52

@ Fredde2209,

vielen Dank für Deine Unterstützung. Die von Dir vorgeschlagene Konfiguration ist fast deckungsgleich mit meinen Vorstellungen (CPU, RAM und SSD, bei der SSD verwende ich jedoch die Vorgängerversion mit 120GB). Bezüglich des Boards hatte ich mit MSI geliebäugelt, da diese sehr kompatibel und stressfrei mit der meisten Hardware sind. Aber bei Gigabytehatte ich schon genau das gehört was Du berichtet hast (also das Gigabyte lange Zeit fürApple produziert hat). Sprich, wenn ich also ein "besser" ausgestattetes Gigabyteboard wähle,dürfte

es genauso wenige Komplikationen geben (siehe das Board aus Deiner Signatur)?

Beitrag von "Eule" vom 29. Oktober 2016, 17:49

Nimm meine Hardware... preiswert, gute Leistung, und ich hatte mit Sierra keine Probleme:

Überrascht wie gut Sierra läuft (10.12.1 - 27.10.2016)

Verbrauch IDLE: ca. 40 Watt

Verbrauch Last (Spiele): ca. 140 Watt

Beitrag von "ReaSys" vom 29. Oktober 2016, 19:57

Hi Eule.

auch Dir Danke für Deine Hardwaretipps. Hört sich interessant an, nur beim Board müsste ich umdisponieren, habe nur Platz für ein mATX-Board. Aber ich lese mich da mal ein, wenn ich auch eher mit einem 1151er i5 geliebäugelt habe...

Beitrag von "biggasnake" vom 29. Oktober 2016, 20:50

Für den 1151er Sockel haben wir hier eine Auflistung an laufenden Systemen. Schau ruhig mal rein um dir ein Bild zu machen.

Skylake Sammelthread (lauffähige Konfigurationen) Desktop