

Erledigt

Budget Hackintosh à la Mac Mini - funktioniert diese Hardware?

Beitrag von „jules“ vom 7. August 2012, 20:26

Hallo,

ich plane mir einen kleinen Workstation-Rechner für zu Hause zu bauen, um die Lebensdauer meines tüchtigen MacBooks zu verlängern.

folgende Hardware-Komponente habe ich dafür ausgewählt. Habe mich stark am Budget Custom Build orientiert:

Mainboard: GIGABYTE GA-H61N-USB3 - 89€

Prozessor:

Intel® Core™ i5-3570K - 219€

Arbeitsspeicher:

Corsair DIMM 8 GB DDR3-1333 - ca 50€

Festplatte:

die alte 160 GB aus meinem MacBook

Gehäuse: [e.mini E-i7 silver](#) - ca 75€

ich plane Mountain Lion zu installieren. Wäre das mit dieser Hardware möglich?

Vielen Dank im Voraus

Viele Grüße

jules

Beitrag von „Fabii“ vom 7. August 2012, 21:26

jop, aber wenn du pech hast und das noch ein älteres mit alten bios ist wird der prozessor nicht unterstützt. Aber sonst sieht das gut aus. Kannst das Bios aber bestimmt bei nem computerladen updaten lassen wenn du keine sandy bridge cpu hasst.

Beitrag von „BananaJoe“ vom 7. August 2012, 21:34

guckst du hier →

[Bios update](#) kann man auch einfach selbst machen.

[http://hackintosh-forum.de/wik...ashen \(.exe\) ohne Windows](http://hackintosh-forum.de/wik...ashen (.exe) ohne Windows)

Beitrag von „Fabii“ vom 7. August 2012, 21:40

Ja aber nicht ohne kompatiblen Prozesso. erst mal genau durchles dann geht der nicht mals an.

Beitrag von „BananaJoe“ vom 7. August 2012, 21:49

Nur zur Info, ich kann Lesen. Ich weis kaum zu glauben. Ich meinte Prinzipiell.

Beitrag von „jules“ vom 8. August 2012, 00:33

vielen dank für eure antworten! habe gelesen dass die HD 4000 (ivy bridge) noch nicht unterstützt wird oder ist das mittlerweile doch der fall? wenn dem so ist greife ich wohl doch lieber auf einen sandy bridge cpu zurück.

generell ist die installation mit sandy bridge prozessor wohl stressfreier oder?

nochmals danke für eure antworten!

Beitrag von „Fabi“ vom 9. August 2012, 16:38

Mit mountain lion wird die hd 4000 soweit ich weiß voll unterstützt. An sich sollte die installation bei beiden recht gleich sein bei ML. Den stick kannst ja mit deinem Macbook machen, also brauchst auch gar kein Snow Leopard oder Lion vorher

Beitrag von „jules“ vom 14. August 2012, 23:08

danke für die antwort fabi!

werde aber erst mal bei nem sandy bridge prozessor bleiben.

dann hab ich keinen stress mit nem [bios update](#) und so viel nachteile sehe ich nun auch nicht zur ivy bridge.

is halt etwas langsamer dafür aber auch nicht so heiss

mein h61n-usb3 is gestern angekommen. der rest kommt diese oder nächste woche.
wenn alles fertig ist, werde ich noch mal berichten

<Edit>

so habe jetzt noch mal genau alles durchgerechnet und habe mich dazu entschlossen doch keinen

Intel® Core™ i5-3570K zu holen.

werde mich erst mal streng am budget build orientieren und habe mir nun für

120€ einen i3 2105 bestellt. mir ist auch aufgefallen dass die i5 eine wesentlich höhere leistungsaufnahme haben und bei so nem kleinen htpc gehäuse, weiss man nie, wie sich das mit der luftzirkulation verhält.

also mein jetziges setting ist folgendes:

cpu: Intel® Core™ i3 2105 - 120€

mainboard: GA-H61N-USB3 74€

Grafik: onboard HD 3000

Wlan: Belkin Class II Bluetooth Mini-Key Adapter USB 2.0 10 m 10,80

Ram: Corsair DIMM 8 GB DDR3-1333 45,90

Bluetooth Dongle: EW-7811Un 12:29

Gehäuse: e.mini E-i7 silver - ca 75€

also insgesamt: 337€

was ich für einen schnellen Workstation-Rechner wirklich spitzenmäßig finde.

<Edit/>

Beitrag von „BananaJoe“ vom 15. August 2012, 13:22



Das nächste mal bitte den "Editieren" Button nutzen
Doppelpostings zu vermeiden.

Um unübersichtliche

Beitrag von „rpt007“ vom 15. August 2012, 13:36

Zitat

Belkin Class II Bluetooth Mini-Key Adapter USB 2.0 10 m 10,80

als WLAN-Adapter?

.. nur der Vollständigkeit halber: welches WLAN und welches Bluetooth-Teil wirst du verbauen?
Ich vermute, du hast WLAN und Bluetooth Infos vertauscht?

Beitrag von „jules“ vom 16. August 2012, 16:45

sorry für das doppelposting!

ja genau. ich hab's vertauscht!

Wlan: EDIMAX EW-7811Un

Bluetooth: Belkin Class II Bluetooth Mini-Key Adapter USB 2.0

Beitrag von „jules“ vom 27. August 2012, 22:06

so. da bin ich wieder.

ehrlich gesagt, hätte ich nicht gedacht, dass das ganze so easy ist.

hab erst die einstellungen im bios vorgenommen. AHCI etc.

dann habe ich auf meinem macbook mit unibeast den usb stick erstellt.

installation gestartet.

ml installiert.

dann multibeast installiert.

jetzt wollte der hackintosh nicht von festplatte booten. musste den bootloader händisch installieren.

das habe ich nach dieser anleitung gemacht http://hackintosh-forum.de/wik...rmat_Platten_installieren

dann musste ich in der bootplist noch die auflösung ändern. in meinem falle 1920x1080)

dann reboot. hackintosh bootet von festplatte. geil!

erst ma schön hd videos gucken. vollbild nix ruckelt - geil.

gerade update auf 10.8.1 installiert. auch null problemo.

bluetooth dongle funzt auch ohne zusätzliche software.

eumax wlan leider nur mit software. wenn jmd weiss wie das ohne zusatzsoftware geht, mal bitte melden.

das einzige was jetzt nicht funktioniert ist der sleep mode und usb 3.0

wenn ich in den sleep mode gehe, geht der Bildschirm aus. sonst nix. danach muss ich den stecker ziehen, weil der hacki sonst nicht mehr aufwacht. wisst ihr woran das liegt?

danke schon mal für alle Hilfe. das wiki is spitze.

Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. August 2012, 22:15

Anscheinend hast du leider nichts dazugelernt. 🙄 KEINE Doppelposts. So jetzt ist hier zu. So nicht!



Sent from my iPhone using Tapatalk