

Mein Hackintosh

Beitrag von „x815“ vom 16. Juni 2012, 17:44

Hallo ich wollte auch mal meinen Hackintosh vorstellen.

Zum System:

CPU: Intel i7 2600S (stromspar) 4x 2,8 bis 3,8 Ghz und HT

RAM: 2x 8 GB DDR3 1600

MB: Gigabyte GA-Z68MA-D2H-B3 (Habs hier übers Wiki gefunden, dafür danke)

GF: Sapphire HD 6850 1024RAM

Festplatten: 1 OCZ 64GB SSD, 1x500 WD, 1x320 Samsung

DVD: LG Blue-Ray Brenner

System: MacOX 10.7.3

Und jetzt zu den Bildern:

Über ein Positives Feedback würde ich mich sehr freuen.

MFG X815

Beitrag von „x815“ vom 16. Juni 2012, 18:42

Danke ich bin mit dem Soweit recht zufrieden bis auf zwei dinge. Einmal das das sleep nicht funktioniert und das der Lan Treiber von Lnx2 wenn das Kabel entfernt wurde er keine Neue IP bekommt. Da hilft nur Neustart. Soweit kann ich nur sagen es hat sich auf jeden fall die ganze Arbeit mit dem Tower gelohnt.

Mfg X815

Beitrag von „TuRock“ vom 16. Juni 2012, 18:44



Mit Ideenreichtum und viel Liebe zum Detail !!!

Beitrag von „nfsracer“ vom 17. Juni 2012, 10:48

sieht super aus 

Nur das Innenleben wäre mir persönlich bisschen zu chaotisch 

Beitrag von „x815“ vom 17. Juni 2012, 13:02

Erstmal denke für das Feedback. Die Sleep Funktion hab ich schon mal probiert aber am ende war ein ordentlich Systemcrash das Ergebnis :nocomment: .

@nfsracer Nja wenn der Deckel zu ist, sieht man es ja nicht mehr 

Beitrag von „Neotraxx“ vom 17. Juni 2012, 14:19

Hey, schöner Mod

Nach welcher Anleitung hast du das Frontpanel angeschlossen (Startknopf und USB), hast du da den original Stecker vom G5 umgelötet?

Ich hab auch seit kurzem einen G5 Mod aber mich noch nicht ans Frontpanel getraut 😊 z.Z hängt noch nach hinten ein Startknopf raus zum starten... das muss sich zeitnah ändern 🤔

Beitrag von „x815“ vom 17. Juni 2012, 15:45

Für das Frontpanel nur zum Starten und LED hab die diese Anleitung Benutzt:

Hatte leider nicht das original Kabel für den Anschluss, hab einfach die Stecker aus einen alten Tower genommen dort eingesteckt und mit einer klemme richtig verbunden.
Hier noch eine Anleitung für den Front USB/Firewire und Audio. Hab in selber noch nicht getestet ist aber von der selben Seite.

Beitrag von „Neotraxx“ vom 17. Juni 2012, 17:13

Okay, dank dir!

Also ein halbes Kabel hab ich theoretisch noch übrig 😊
Also falls du Interesse hast 😊

Lieben Gruß