

Erledigt

## Mein PowerHac Gi5

Beitrag von „Sensai“ vom 3. März 2013, 15:57

# Mein zweiter PowerMac G5 Umbau:

## verwendeten Komponenten:

**Mainboard:** Gigabyte Z77MX-D3H

**Prozessor:** Intel Core i5 3570k@4,3GHz

**Grafikkarte:** XFX Radeon HD 7950 3GB double D / HD4000

**Arbeitsspeicher:** 2 x 8GB Avexir Core Series DDR3-1600 CL10

**Festplatten:**

-2TB Samsung Festplatte [1TB/1TB]

-250GB Maxtor Festplatte [Win7]

**SSD:** 60GB SSD OCZ Vertex 3 [OS X]

**Netzteil:** Corsair GS700

**CPU-Kühler:** Corsair H80

**Betriebssystem:** OS X 10.8.X / Windows 7 Ultimate 64bit

Da ich Anfang des Jahres schon mal einen PowerMac G5 erfolgreich zum Hackintosh umgebaut habe, wollte ich mir nun meinen eigenen zusammenbauen. Bis jetzt Läuft OS X leider nur mit GraphicsEnabler =NO und -x.

Die XFX HD7950 wird evtl. ausgetauscht da sie meine Festplattenrahmen zur Seite drückt.

Die Temperaturen sind auch noch nicht so berauschend, wahrscheinlich verfracht ich das Netzteil nach oben zum DVD-Laufwerk.

Sobald Apple endlich mal OS X 10.8.3 veröffentlicht und in der Hoffnung das meine HD7950 dann funktioniert werde ich eine Anleitung für mein ganzes System schreiben.

Vorne:



Seite:



Innenseite:



Rückseite des Grauens:



Ich hoffe euch gefällt mein G5-Umbau  
mfg Sensai 😊