

Erledigt

Powermac G5 mit neuer Ausstattung?!

Beitrag von „bacanol“ vom 30. November 2016, 23:09

Hallo Leute,

ich habe mich nun schon etwas mit dem Thema Hackintosh auseinandergesetzt, da mir da vom Erstbelieferer nicht genug in Sachen aktuelle Hardware kommt. Ich überlege mir einen Powermac G5 zuzulegen und unter Zuhilfenahme dieser [Anleitung](#) aufzubauen. Allerdings würde ich gern folgende Komponenten nehmen:

- 1 x Apple Powermac G5
- 1 x [G5 mATX Original kit](#)
- 1 x [Noctua NF-A8 PWM 80mm](#)
- 4 x [Noctua NF-A9 PWM 92mm](#)
- 1 x [Corsair Vengeance LPX rot DIMM Kit 32GB, DDR4-3466, CL16-18-18-36 \(CMK32GX4M2B3466C16R\)](#)
- 1 x [Gigabyte GA-Z170MX-Gaming 5](#)
- 2 x [4-Pin PWM Y-Kabel](#)
- 1 x [Samsung SSD 850 Evo 250GB](#)
- 1 x [Zalman FX70](#)
- 1 x [Pioneer BDR-209EBKB](#)
- 2 x [Noctua NF-A6x25 5V 60mm](#)
- 1 x [ASRock Thunderbolt 2 AIC](#), 1x Thunderbolt 2
- 1 x [Intel Core i7-6700](#), 4x 3.40GHz

Habt Ihr zufällig schon Erfahrungen damit? Ganz wichtig ist mir, dass Thunderbolt 2 für mein Storage ([Aktitio Thunder Quad II](#)) läuft. Ansonsten ist der Hauptanwendungszweck Video Bearbeitung im Dauerbetrieb...

Vielen Dank für Eure Hilfe!