

Erledigt

FOAD`s Hackintosh: Core i7-4770 - GA-Z87X-UD5H - 16GB RAM - GTX 760

Beitrag von „FOAD“ vom 1. Dezember 2013, 16:48

Ok ich hab jetzt die beiden CPU Lüfter per Y-Kabel und U.L.N.A. Adapter an CPU_FAN angeschlossen. Das Ergebnis ist zufriedenstellend. Der PC läuft nun mit angenehmen Geräuschpegel auch die Hitzeentwicklung hat sich kein bisschen verändert! Max. Drehzahl ist 620!

Ich musste aber im BIOS Full Speed einstellen da sie sonst nicht anspringen!

Ich hab jetzt schiss das der Lüfter ev. einmal nicht anspringt! Bringt es was die Überwachung im BIOS zu aktivieren?

Zitat aus http://www.noctua.at/main.php?...p=2&lng=de&products_id=12

Der Lüfter läuft mit dem Ultra-Low-Noise Adapter (ULNA) nicht an!

Leider verwenden viele Mainboards der Marke Gigabyte eine spezielle Steuerungselektronik, durch die es bei der Verwendung des Ultra-Low-Noise Adapters (ULNA) zu Problemen beim Anlaufen des Lüfters kommen kann. Diese Steuerungselektronik bleibt auch aktiv, wenn die automatische Lüfterregelung im BIOS deaktiviert ist. Bitte verwenden Sie den Lüfter in diesem Fall ohne ULNA oder schließen Sie diesen direkt an das Netzteil bzw. eine externe Lüftersteuerung an, um einen zuverlässigen Betrieb mit ULNA zu gewährleisten.