

1x HD 6870 / 1x GT 440 parallel (für 4 Displays)

Beitrag von „jayjay_82“ vom 7. Dezember 2011, 12:19

Hallo,

ich habe jetzt meinen ersten hackintosh mit Lion 10.7.2 am laufen.
Hardware ist:

Mainboard: Gigabyte Z68X-UD4-B3

CPU: intel i7 2600K

RAM: 16GB Corsair Value

Harddisk: 2x Seagate 1TB SATA 7200rpm

Grafik: 1x Gigabyte GV-R6870C-1GD (AMD Radeon HD 6870, 1GB) zur Zeit in Betrieb mit 2 TFT's

1x EVGA (nVidia GeForce GT 440, 1GB) soll parallel zwei weitere TFT's bestücken

Ich kann den Rechner starten wenn entweder die Radeon, ODER die GeForce eingebaut ist.
wenn beide parallel eingebaut sind, bleibt der Rechner beim Hochfahren stehen.

Gibt es jemanden, der mir diesbezüglich weiterhelfen kann, oder gar eine solche Konfiguration betreibt?

Für Tipps wäre ich dankbar.

Gruss,
jayjay_82