

Erledigt

h77-ds3h will GiGa GT 440 nicht

Beitrag von „webby“ vom 10. Juni 2013, 16:47

Hallo,

nachdem die DualBoot-Installation nach der Anleitung von Gandalf mit der internen Grafik prima geklappt hat, weigert sich das Bios die erforderlichen Änderungen für die Graka abzuspeichern (insbesondere die Grafikeinstellung IGFX) und anzuwenden. Seltsamerweise gibt es keine Probleme, wenn die Windowsplatten getrennt sind. Diese Einstellungen sind im Bios:

SATA Mode Selection --> AHCI

XHCI-HANDOFF --> enabled

EHCI-HANDOFF --> enabled

Boot Option #1 --> P0

Grafik --> IGFX

Ich habe das neue Bios 8c geflasht - unverändert 😞

Das Unverständlichste ist, dass es ab und zu (sehr selten) alles läuft. Wird dann erneut gestartet, komme ich nicht mehr einmal ins Bios. Dann muss ich wieder auf die interne Grafik umstecken und alles geht wieder von vorne los 😞

Wenn ich dann ins Bios komme, geht Windows 8 immer, MacOSX streikt.

Seit ca. 8 Tagen habe ich alle erreichbaren Tipps aus den verschiedensten Foren ausprobiert - ohne Erfolg.

Habt ihr vielleicht Hinweise, ich wäre sehr dankbar dafür!

Beitrag von „Fabii“ vom 10. Juni 2013, 18:17

IGFX ist doch die interne Grafikkarte 😞
Du musst PEG nehmen wenn du die vom PCI Express Slot willst

Beitrag von „webby“ vom 11. Juni 2013, 11:51

Zitat von Fabii

IGFX ist doch die interne Grafikkarte 😞
Du musst PEG nehmen wenn du die vom PCI Express Slot willst

Leider will das Bios auch diese Option nicht speichern/akzeptieren 😡. Trotz neuer Einstellungen nach Default.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 11. Juni 2013, 12:52

Dann mach doch mal ein CMOS-Reset!

Beitrag von „webby“ vom 16. Juni 2013, 07:20

Nachdem alle Tipps nicht geholfen haben, habe ich mit einem "myHack-USB-Stick" eine Neuinstallation versucht. Und siehe da, alles wurde "repariert", alles funktioniert, I am happy 😊.

(Thread kann geschlossen werden)

Beitrag von „toemchen“ vom 16. Juni 2013, 08:37

Ok, auf Wunsch

