

Erledigt

NVidia GT 640 VRAM falsch dargestellt/ Bootschleife bei 2. Monitor (gelöst)

Beitrag von „MacGrummel“ vom 4. Mai 2015, 22:19

Dass eine 16er PCIe nicht vollständig angezeigt wird, liegt meist daran, dass ein Teil davon vom Board für etwas anderes genutzt wird. Also zB. eine 2er FW-Karte oder eine 4er WiFi.. Wenn Du nur den Grafik-Slot besetzt hast, sollte der Rechner auch 16 anzeigen. Sonst hängt da was falsch!

Laut Gigabyte sind die anderen Anschlüsse in Deinem Board ja zumindest elektronisch kleiner:

1 x PCI Express x16 slot, running at x16 (PCIEX16)

1 x PCI Express x16 slot, running at x4 (PCIEX4)

3 x PCI Express x1 slots

2 x PCI slots