

Erledigt

Mac Pro2.1: GF 7300GT flackert beim Booten doch nicht mehr.

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 5. April 2017, 17:21

Da war ich doch etwas voreilig und wollte der HD4870 eine zweifelhafte Ehre zuschreiben, die ihr nicht zusteht. Nicht, dass sie plötzlich wieder makellos ist, aber sie war doch nicht der Grund für das Flackern.

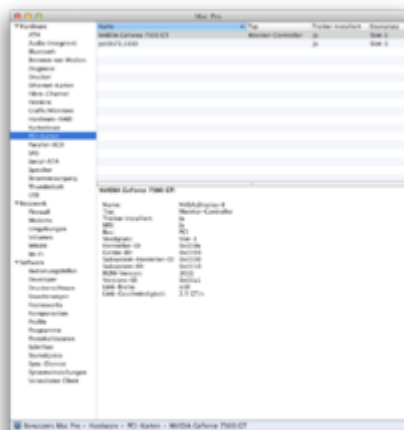
Als ich nämlich mal die GF7300GT (ohne Beteiligung einer weiteren GraKa) wieder in Slot 4 einsteckte, flackerte/pulste es wieder - das Bild selber sah auch recht verschrafelt aus.

Dann weiter zu Slot 3: dito! 😞

Lediglich in Slot 2 und Slot 1 funktioniert die Bilddarstellung mit der GF7300GT unter Lion ab Bootscreen einwandfrei.

Das deutet doch mehr auf den PCI-Bus als auf die Grafikkarte allein bzw. im Doppelbetrieb hin. Ich fand es schon seltsam, dass mit der HD4870 bzw. HD5770 (als beide noch intakt waren) im Systembericht unter "PCI" eine Meldung kam, die sich auf einen Auslesefehler bezog, weshalb nichts angezeigt werden könnte (genauer Wortlaut nicht mehr abrufbar).

Jetzt mit der GF7300GT in Slot 1 ausschließlich werden die PCI-Karten (GraKa & USB3.0-Ports) auch korrekt aufgelistet.



Gibt es Möglichkeiten, den PCI-BUs intensiver zu testen?

Gruß
LOM