

Erledigt

Mac Pro 2.1 (ex-1.1): Hardware-Upgrades

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 13. Februar 2017, 23:24

Zitat von MacGrummel

... Wenn Du eine Mac-Karte in einen PC einbaust, geht sie dort auch mit ihrem BIOS, es kann (bzw. sollte) aber durchaus sein, dass sie zusätzliche Treiber haben möchte.

Das heißt also, dass man unabhängig von Treibern etc. auf jeden Fall bei einer einfach in einen PC eingebauten Apple-GraKa etwas am Monitor sehen muss, bzw. wenn man nichts sieht, die GraKa defekt ist. Soweit richtig?

Aktualisierung:

@ MacGrummel:

Wenn damit ein Ja gemeint ist, ist das schade, denn der Verkäufer hat die Karte in einem PC mit MSI-MB getestet. Damit dürfte klar sein, dass sie defekt ist. Ich hatte Anderes erhofft.

Ich habe eben mal die Radeon HD 6540 aus meinem System 3 aus- und in den MacPro eingebaut. Das war zunächst im GraKa-Slot nicht möglich, da es sich um eine passiv gekühlte Version mit etwas dickerem Kühlkörper handelt - also in Slot 2 gesteckt.

Wie zu erwarten kam nach Schwarz der Schreibtisch .. und direkt ein Progrämmchen, das mitteilte, der genutzte Slot nicht die volle Leistungsfähigkeit bietet (Anzahl der Lanes).

Wo/wie kann man das Tool aufrufen?

Die 1GB der Radeon gegenüber den 256MB der GT.7300 machten sich schon etwas bemerkbar.

Ich habe nochmal geschraubt und die Radeon jetzt in den Slot1 hinein gezwängt. Ging gerade so, aber das Tool kam jetzt nicht mehr. (??).

Gruß
LOM