

Erledigt

Hackintosh für Videoschnitt - ersatz für MB Retina

Beitrag von „steff89“ vom 7. Oktober 2015, 14:20

Also die Sache mit dem Xeon ist so, die hat ja keine integrierte Grafikeinheit. Dediziert bedeutet einfach eine "richtige" Grafikkarte wie die GTX oder AMD. Das Problem mit den dedizierten Grafikkarten ist, dass häufig noch Anpassungen an OSX vorgenommen werden müssen damit diese laufen (für GTX z.B. die NVIDIA Treiber installieren). Dafür benötigst du aber natürlich eine Grafikkarte mit der du das machen kannst. Hier kommt dann die interne Grafikkarte des Prozessors ins Spiel. Wenn der Prozessor jedoch keine interne Grafikkarte hat, hast du ein Problem 😊

Also die Kombination Xeon + GTX970 wäre eher ungeschickt zum Aufsetzen. Deshalb finde ich es immer angenehm eine interne Grafik zu haben auf die man zur Not zurückgreifen kann, da die immer funktioniert.

Es ist so, dass die meisten Leute für ihre Hackintosh eine NVIDIA nutzen, da NVIDIA im Vergleich zu AMD einen Treiber bereitstellt, der auch häufig updates bekommt. AMD bietet so einen Treiber nicht für OSX an. Deshalb sollte man bei AMD Grafikkarten darauf achten, dass diese nativ von OSX unterstützt werden. Alles Andere ist mehr Aufwand, und ich würde mir da nur was kaufen, wenn ich zu exakt dieser Karte eine Anleitung mit Erfahrungsbericht finde.

Viele Grüße,
Steffen