

Erledigt

Hackintosh für Videoschnitt - ersatz für MB Retina

Beitrag von „YogiBear“ vom 1. November 2015, 18:29

Lass doch die HD4600/iGPU als Primärkarte - sie wird in jedem Fall erkannt und läuft. So hast du immer noch ein Notfallsystem. Zusätzlich liefert sie einen (wenn auch kleinen) Anteil an Rechenleistung für GPGPU dazu. Dh. sicherstellen, dass DisableAtilInjection auf den Wert %01 gestellt ist, falls die 280X einbauen und verkabeln. Rechner neustarten, den Monitor an der iGPU/Mainboard angesteckt lassen.

Wenn nun unter Über diesen Mac-->Systembericht-->Garfik/Monitore die 280X auftaucht (kann auch als D700 oder 7970 sein - alles Namen für die gleiche GPU), kannst du prüfen, ob deine benötigten Grafikausgänge an der 280X funktionieren. Falls nicht, kommt nun das Durchprobieren der Framebuffer.

Gehst du mit dem Hackintosh per WLAN oder Lan ins Netz? Ich meine in dem Zustand, wenn alles läuft, wie es soll...