

# Quicksync, Virtual-Screen Abstürze und iGPU+ded. GPU mit Grafikbeschleunigung

Beitrag von „griven“ vom 19. Februar 2017, 21:51

Naja hier ist ja die Zielsetzung ja aber eine andere denn es geht ja darum die HD4000 oder HD4600 so zu sagen headless zu konfigurieren so, dass sie zwar im System präsent ist aber ohne das eine Display dran hängt. Vom Startvorgang her stellt es sich dann so dar, dass der Rechner startet (ohne Bild) und erst in dem Moment wo die Treiber für die AMD Karte von OS-X geladen werden ein Bild ausgibt. Im Systemprofiler taucht dann als Grafik nur die AMD Karte auf (klar denn nur die hat auch eine Verbindung nach aussen) und die IntelHD halt nicht mehr. Das System selbst hat die IntelHD aber noch immer parat denn im Idealfall wird sowohl Airplay angeboten



als auch die HD als Render Device



Wie gesagt im Idealfall denn wenn die HD headless konfiguriert ist funktioniert die ganze Mimik auch mit der FinalCut und iMovie jedoch nur dann, wenn nicht stürzen iMovie und FinalCut einfach ab.