

Erledigt

iGPU und 2x Titan X problem DSDT Hilfe

Beitrag von „areandres“ vom 2. August 2018, 07:30

I gude morsche,

yo hab ich gemacht. Es funktioniert ja soweit.

Nur wenn ich dann ohne iGPU was mache ist keine HW Beschleunigung mit Quicksync für z.B. FCPX.

Es ist so wenn ich iGPU und die Nvidias an habe dann funktioniert

FCPX mit HW Beschleunigung.

Aber es funktioniert Blender nicht mehr(startet einfach nicht) und openCL zeigt im Luxmark nur die CPU die iGPU und 1 x Titan X.

Schalte ich die iGPU per Bios ab dann funktioniert kein FCPX mit HW Beschleunigung aber Blender startet wieder und openCL zeigt die CPU und 2x die Titan X.

CUDA funktioniert immer egal was ich mache.

Ist alles komisch.

Irgendwo wird glaube ich was mit den GPU's versemzelt.

Ich hab es aber noch nicht gefunden.

Ich würde gern die DSDT anpassen aber da steig ich noch nicht so durch.

Hatte zwar schon viel im Youtube gesehen aber keiner

konnte zeigen wie das ist wenn man 2 GPU's plus eine iGPU verwendet.

VG Andy