

Erledigt GTX 970 in extern via Thunderbolt betreiben. Geht das?

Beitrag von „seefew“ vom 8. Juli 2015, 17:29

Jo, der User und so einige Andere auch haben diverse Videos zu dem Thema hochgeladen. Ich hab in den letzten Tagen/Wochen gefühlte 1000 std dieser Clips geschaut und auch Setup-Berichte in diversen Foren u. dgl durchgelesen.

Deshalb fiel meine Entscheidung auch auf das Akitio, scheint mir, als wär das das günstigste, zugleich aber auch jenes, welches am Wenigsten Probleme macht.

Was die Stromversorgung angeht, ich versteh´s sowieso nicht, warum nahezu alle die dicken Brummer von ATX-PSU´s verwenden; es werden ja nur 12V benötigt, Ich hab hier noch ein Industrienetzteil von Meanwell, leichter, günstiger und ohne soviel Kabel, die man eh nicht braucht.

Naja, und was den PSU-Mod(Paperclip-Trick) angeht..... wenn man sich nicht anders zu helfen weiß, dann eben auf Quick´n´Dirty

Grüße
seefew

#####

Und wie das geht 😊

Hab in den letzten Wochen und Monaten einige Zeit damit zugebracht, mir eine eGPU zu bauen. Das ist dabei rausgekommen:



[finished / Fertig](#) by [seefew](#)

Angeschlossen via Thunderbolt, arbeitet problemlos am Macbook Air und Pro, sowohl als eGPU als auch als GPGPU, am iMac läuft´s problemlos als GPGPU, als eGPU mit angeschlossenem Display gibt´s ein- bis dreimal nen "Startschluckauf", aber dann läuft´s da auch astrein.

Zudem hab ich die CPU meines iMac(i5-2500S) gegen eine i7-2600 getauscht; wenn ich nun "Über diesen Mac" aufrufe kommt:



[08 iMac AtM](#) by [seefew](#)

Grüße
seefew