

Erledigt

Zicken-Krieg - Z97-D3H und MSI NVIDIA GeForce GTX 970 GAMING 4G

Beitrag von „waylander64“ vom 5. September 2016, 19:10

Hallo AI6042,

Du hast vollkommen Recht. Das war ein typisches Layer 8 Problem oder wie es so schön heißt PEBKAC. Ich war einfach zu hektisch... Ich mußte einfach mal warten bis sich das System beruhigt hatte. Die Reihenfolge....

- Boot Display auf den 1. PCIe Slot umstellen
- System ausschalten und GTX 970 einbauen und mit Monitor verbinden
- System einschalten und in das Setup gehen. Jetzt heißt es lange warten. Ich habe gefühlt 1 - 2 Minuten gewartet während das System mehrmals rebootete.
- Im Setup dann die onboard Grafik abschalten und Änderungen abspeichern und rebooten.
- Danach läuft die GTX 970 einwandfrei

Die Moral von der Geschichte... Eile mit Weile und hinterher ist man immer klüger...

Gespannt bin ich, inwiefern mit El Capitan über den HDMI 2.0 Ausgang 4K in 60Hz unterstützt, oder ob ich dann gezwungen bin einen aktiven DP 1.2 auf HDMI 2.0 Adapter zu nutzen. Der Hintergrund ist, das ich einen 50" Fernseher als Monitor nutzen will.

Mit freundlichen Grüßen

Waylander