

[Sammelthread] Was habt ihr euch als letztes gekauft? >10€, nur eigene Bilder

Beitrag von „MacGrummel“ vom 27. November 2017, 00:53

Was mich sprachlos macht ist allerdings wieder einmal das Asus-X99er BIOS: der Intel i7 6850K hat 40 PCIe-Lanes, mit beiden RX-Karten (je 16 Lanes) und der NVMe (4 Lanes) startet der Rechner nichtmal mehr ins BIOS, sobald Thunderbolt eingeschaltet ist. Ich hab beide möglichen PCIe-Slots PCIeX16_2 und PCIeX16_5 durch, genau wie fast alle Thunderbolt-Einstellungen, incl. der Security-Einstellungen. Mit einer RX-Grafik läuft Thunderbolt genauso wie vorher mit den beiden R9-Hamachi-Karten (auch je 16 Lanes), in beiden möglichen PCIe-Slots.

Wo ist der Unterschied zwischen den Karten??