Interne Grafik und Grafikkarte parallel

Beitrag von "apfelnico" vom 12. November 2015, 17:00

Steckt richtig, hat zwar drei PCIe in voller Baulänge, aber trotzdem 16/8/4 jeweils physisch maximal angebunden, wobei die Beschränkungen gelten, entweder 16/0/0, oder 8/8/0 oder 8/4/4. Mehr als 16 Lanes sind ja nunmal nicht vorhanden. Spielt auch keine Rolle, weil es ist nur die Grafikkarte drin, 16fach auf Slot 1. Strom ist genügend vorhanden. Einzeln läuft's ja. Nur kenne ich es vom Z77 eben anders. Hier am Z79 spielt es einfach nicht. Hab noch eine Wifi-Karte drin, aber die hängt ja an einen 1fach Pcie 2.0 Strang, der ist ja entkoppelt und hängt am Chipsatz dran. Die PCIe 3.0 sind direkt mit dem Prozi verbunden. Dahingehend hat sich ja auch nix verändert von Z77 bis hin zu Z97. Genau so lief es perfekt am alten Board.

BIOS-Einstellungen sind überschaubar und durchprobiert, denke ich. Wenn keiner einen Entscheidenden Hinweis hat ...