

PCIe Karte welche 2x M.2 SATA SSD's aufnimmt

Beitrag von „bounty96“ vom 22. April 2020, 17:23

Ich habe mich, wie so oft, bei meinem Versuch mein BIOS zu modden wieder mal ablenken lassen.

Dabei habe ich aber was ziemlich cooles herausgefunden. Und zwar dass meine "alte Xeon Kiste"

in der Lage ist mit VR umzugehen. Ich habe Win10 auf die NVMe installiert

(was erstaunlich schnell ging) und dann noch Steam.

Dann habe ich Half Life Alyx gestartet und das Spiel läuft super. Vielleicht nicht in höchster

Auflösung oder mit den meisten FPS, aber ich habe ehrlich gesagt keine Ahnung wo man das nachschaut.

Auserdem interessiert mich Auflösung und FPS reichlich wenig wenn ich das Spiel läuft.

Ich brauche kein 4K Ultra High Max Definiton Dolby Mega HDR... oder 500 FPS...

Mein subjektiver Eindruck ist: Das Spiel läuft flüssig, ohne Ruckler und dank NVMe auch mit mega

kurzen Ladezeiten. Hätte ich das vorher gewusst, dann hätte ich mir die 1500€ für den PC den

ich mir nur extra für dieses Spiel gebaut habe sparen können. Denn ich merke kaum einen

Unterschied zwischen den beiden PC's beim Spielen.

Aber alle haben gesagt: Auf dem alten Teil brauchst du es garnicht erst probieren -.-

Aber jetzt geht's wieder zurück zum BIOS modden...