

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

Beitrag von „bounty96“ vom 7. April 2020, 23:54

Also wenn das mit NvmExpressDxe klappen würde, dann würde ich ja auch einfach eine NVMe SSD mit passendem PCIe Adapter kaufen. Denn das mit dem Sata Kabel durchschleifen bringt mir nichts da 1) wenig platz im Gehäuse für noch eine 2,5" SSD und 2) kein Sata Port mehr auf dem MB frei.

Karte mit Aufsplittung auf mehrfach NVMe? Meinst du Karten mit mehreren Slots für SSD's?

Das ist für mich kein „muss“, weil es ja SSD' mittlerweile bis 2 TB gibt.

Ich frage mich nur, wenn mein MB eine NVMe SSD garnicht erkennen würde, ob das mit NvmExpressDxe dann überhaupt funktionieren kann?