

Erledigt

Nvme M.2 SSD für PCIe Slot an älterem GA-Z87-UD3H Board

Beitrag von „julian91“ vom 24. Februar 2019, 22:37

ich hab ne recht gute Lösung beim mir im Geschäftshackbook hinbekommen. NVME Port ist vorhanden Bios kann aber davon nicht booten. hab noch eine Normale SATA SSD noch verbaut, die hat den EFI Ordner von Clover , im Clover ist ein NVME Treiber hinterlegt damit er davon booten kann

aber ja wie gesagt sobald das bios boot von PCIe kann ist das kein Problem im Normalfall.

Aber ob das Board das kann muss er halt eben davor erst prüfen ...