

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „kiu77“ vom 17. November 2020, 23:01

@[CrazyCreator](#)

Das ist doch kein Problem, dass NVMEs mindestens 2 Lanes brauchen. Das reicht dann für jeweils 2GB/s brutto. Wenn es nicht auf maximalen Durchsatz ankommt, ist das doch akzeptabel. Ich hatte bei einem Gigabyte Z370 und jetzt wieder beim Gigabyte Z490 jeweils 2 NVMEs (1 für OSX und 1 für Windows 10) mit jeweils 4 Lanes angebunden und dazu 2 weitere SSDs per SATA (1 für einen OSX Clone als schnelle Möglichkeit des Bootens, falls mal was schief läuft, und 1 als Backup-Laufwerk für Time Machine) und der Betrieb war kein Problem, auch für die Graka hat das noch mit 16 Lanes gereicht. Weiter ist eine Intel-WLAN-Karte via PCIe angebunden, was auch nicht stört.