

INTEL NUC8I3BEH Catalina 10.15

Beitrag von „Jono“ vom 22. April 2020, 09:14

[MacMet4711](#) na dann mach das doch andersrum, die M.2 (wenn du dir eine PCIe kaufst) bringt doch deutlich mehr Performance als eine gewöhnliche SATA SSD.

Wäre ja schade dein Hauptsystem auf der langsameren SSD laufen zu lassen

Ich hab bei mir eine NVMe für macOS verbaut und einfache 2,5“ SATA SSD drin wo meine Windows 10 VM für Parallels Desktop draufliegt. Sehr angenehm mit beiden Systemen gleichzeitig arbeiten zu können ohne immer wieder neustarten und das OS wechseln zu müssen.

Bin beruflich leider auch auf paar Windows Programme angewiesen, daher hab ich das so gelöst.