

Erledigt

Kann man mit High Sierra eine per USB 3.0 angeschlossene NVMe formatieren?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 8. September 2017, 18:37

Wer genauer liest: " **ACHTUNG: KOMPATIBEL mit SATA „Key B“ und „B & M Key“ / NICHT KOMPATIBEL mit PCIe „Key B“, „Key M“ sowie „Key B+M“** und: "**Verwendung: Das kompakte Aplic SSD Case für M.2 Festplatten bietet die komfortable Möglichkeit, eine Festplatte (SSD M.2) als externes Laufwerk zu verwenden**". Der Rest ist noch mehr Blablah. Aber da steht leider eindeutig: Nicht mit PCIe, was dann wohl das NVMe Protokoll aller wirklich schnellen M.2-SSDs meint. Das braucht dann nämlich die Anbindung über PCIe 4x. Schade!

Ich hab auch keinen zur Samsung 960 EVO passenden USB-Adapter gefunden, ich denk mal, den gibt es nicht!

Wie ich schon vor ein paar Tagen geschrieben habe, ist das für diesen Anschluss gültige Protokoll leider grob wie ein Fischernetz für Wale (das es hoffentlich nicht gibt..).