

Erledigt

## Neuling im Hackintosh-Universum - das wäre mein Plan

Beitrag von „Hamish1969“ vom 27. Februar 2019, 10:21

[Zitat von g-force](#)

Ich verwende (neben einem Onboard-M.2-Slot) zwei dieser Adapter:  
[https://www.mindfactory.de/pro...uter-kryoM-2\\_1111826.html](https://www.mindfactory.de/pro...uter-kryoM-2_1111826.html)

Natürlich ist SSD schnell. Aber wenn Du sowieso was kaufen willst, dann lieber 25fache statt nur 5fache Verbesserung. 😊

Das reicht für macOS und Windows (auf einer Platte) völlig aus:  
<https://www.mindfactory.de/pro...AND-TLC--MZ-1246504.html>

Oh, diese Adapter kannte ich bisher nicht, muss ich zugeben. Ja, DANN... ist das wirklich zu überlegen. Ich dachte für eine NVMe brauche ich ein MB, wenn das schon moderner wird dann muss ich auch nen neuen CPU kaufen wegen des Sockel und evtl. gleich noch RAM... Das wäre mir zu viel gewesen. Aber so ein Adapter ist ne gute Alternative. Danke!

Wo ich dir aber widersprechen muss, ist bei der Größe. 512GB reichen mir da niemals. Auf WIN sind ein paar Games drauf (allein BF4 gönnt sich inzwischen über 60Gig Platz glaub ich) und auf der Mac Partition würde mein Lightroom Fotokatalog liegen. Dieser hat mir allen Fotos inzwischen 130GB, tendenz steigend (auch wenn ich mal wieder ausmisten muss).

Aber ein Adapter mit einer 512er NVMe, und darauf dann NUR OS X wäre super. Win kann normal über die SATA Platte laufen. Das wäre mein Setup, denke ich!