

**Erledigt**

## **nach einbau einer m.2 datenplatte ist m.2 systemplatte langsam (in diskutility via sata bus erkannt)**

**Beitrag von „hannez“ vom 9. April 2019, 14:32**

ok, ich habe mich jetzt gleich mal zum thema pci-e lanes etc. belesen und so langsam klingelts. bei vielen peripheriegeräten werden die 16 lanes gespittet und die komponenten laufen dann nicht mehr mit voller bandbreite. nur weiß ich nicht was das jetzt konkret mit meinem problem zu tun hat, da ja die systemplatte vor dem einbau der 2ten m.2 richtig gut lief und nun nicht mehr...auch wenn die 2te m.2 wieder ausgebaut ist.

als hintergrundinfo hier mal noch meine aktuell verbauten pcie-peripheriegeräte:  
un deren slotposition (rückseite rechner von oben nach unten)

x1 leer

x16 GTX 760

x1 leer

x16 blackmagic mini monitor grafikarte mit sdi-ausgang

x1 firewire 800 sonnet

x16 asus pci adaper mit m.2

dazu kommt ja noch die system-m.2, die direkt auf dem mobo und eine ssd, die über sata angeschlossen ist.