

# Upgrade auf eine Vega 56 in 2026 ?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. April 2026, 18:43

hallo,

"schneller" ist wie [bluebyte](#) schon schrieb mitunter eine frage des "busses", also welchen pci-standard das board + graka erfüllt. es kann z.b. sein, das die interne nvme/sata ssd nicht läuft oder auch nicht schnell läuft-da keine lanes mehr frei sind. soetwas steht sogar in guten mainboard manuals drin, damit der nutzer nicht vor den kopf gestoßen wird. oder eben das die graka pcie 4 will aber nur max. pcie 3 geliefert werden kann, dann ist die graka zwar toll, aber kann nur mit der hälfte der lanes versorgt (langsamer ala 50%) werden.. . mit solchen flaschenhälsen kennen sich andere hier im forum noch besser aus als ich. dann kommt noch hinzu, "welche powerlimits hat die graka, was braucht sie an saft in watt" , "reicht das betreffende netzteil aus, hat es die erforderlichen stecker, mit oder ohne adapter" passt das konstrukt ja oder eher nein. dann die komponente ram, da wirds auch spannend-wieviel, welche geschwindigkeit.. mhz/mts.. und ganz klar-wieviel kostet das ganze, ist es das geld wert. ..

Ig und viel erfolg beim "bauen" 😊