

# Proxmox VM mit GPU passthrough vs. traditionellen Hackintosh?

Beitrag von „finasteride\_enjoyer“ vom 25. August 2022, 08:35

[khe91](#) Danke für die Tipps! Ich hoffe Du kannst mir noch einmal kurz Feedback geben, ob ich das folgende richtig verstanden habe 😊

Da ich Windows auch fürs Gaming nutzen möchte tendiere ich nun eher zu einem traditionellem Hackintosh. Parallel beide Systeme laufen zu haben wäre ein Nice-To-Have, jedoch für mich nicht zwingend notwendig.

Da für einen GPU Passthrough für jedes Betriebssystem mindestens ein GPUs in meinem System verbaut werden sollte, denke ich ist diese Lösung zu teuer und aufwendig. Bei einem traditionellem Hackintosh sollte ich mit einer einzigen AMD RX6700XT super auskommen.

Anstatt 2-3 weitere GPUs bei dem Proxmox Setup für das Host-System, Mac, Windows und Linux kaufen zu müssen (+teureres Mainboard / Serverhardware) könnte ich auch einfach einen Mac Mini kaufen und auf meinem Windows PC zusätzlich Linux installieren. Sollte finanziell bezüglich der Hardwarekosten auf das Ähnliche hinaus laufen, oder?

Oder würde ich günstiger wegkommen, indem ich günstige GPUs für Mac + Linux + Host System nutze und dann unter Windows mit der RX6700XT zocke? So wie ich es verstanden habe sollte es mit einem CPU wie dem i5 12400F bei Proxmox keine Probleme mit 3 Betriebssystemen geben, oder?

Zum Probieren würde ich auf dem Windows Pc natürlich Hackintosh installieren und dementsprechend die Hardware kaufen, ein Mac Mini wäre nur optional falls es mit Hackintosh nicht gut genug läuft.