

# Windows 10 als VM mit Proxmox unter Catalina

Beitrag von „Harry69“ vom 20. November 2019, 19:21

Hallo,

habe ein Dualbootsystem auf meinem Hackintosh,  
Catalina und Windows 10 auf jeweils separaten SSD's.

Läuft, aber Dual Boot sucks....

Ist es möglich eine dritte SSD in meinen Hackintosh einzubauen auf dieser dann Proxmox als Virtualisierungsserver zu installieren und auf diesem dann Windows 10 ?

Um dann unter Catalina zu arbeiten und bei Bedarf dann eben Windows 10 als Virtual Machine zu starten.

**Das ganze würde für mich nur Sinn machen wenn ich Windows 10 als VM auch mit der nativen Grafikkarte (Vega 56) nutzen kann.**

Sollte mit passthrough unter Proxmox machbar sein, aber die Beispiele die ich recherchiert habe, haben bei zwei Betriebssystemen immer 2 Grafikkarten verbaut.

Wobei dann jeweils Catalina und Windows 10 auf je eine eigene zugegriffen haben.

Dort liefen aber beide Betriebssysteme als VM auf einem reinen Proxmoxserver.

Ich will Catalina ja nativ laufen lassen und nur Windows unter Catalina als VM starten.

Lösungen wie Parallels Desktop kommen für mich nicht in Frage, da diese die Grafikkarte nur emulieren. Ich brauche mehr Grafikleistung..

Hat jemand Erfahrung zu diesem Thema bzw. eine ähnliche Konfiguration schon am laufen und könnte sein Wissen darüber hier im Forum teilen?

Merci..