

Virtuelles mac OS auf UNRAID

Beitrag von „derpuma“ vom 18. Februar 2021, 17:16

[Zitat von skj](#)

Leider gibt es dabei immer wieder Probleme mit Adobe Software.

Z.Zt läuft Photoshop nicht. Auch Luminar AI läuft nur mit Patch.

Hallo Skj,

sorry eben erst gelesen. Genau aus diesem Grund bin ich vom Ryzentosh auf KVM/Unraid umgestiegen.

Alle Adobe Programme laufen einwandfrei und problemlos wie auf einem nativen Mac.

Nutze Sie täglich bei meiner Arbeit.

Leistungsverlust durch das Durchreichen der Grafikkarte ist wirklich minimal. Ich schätze unter 1% was die GPU Power angeht.

Ich habe zur Zeit Catalina, Big Sur, Win 10 und Ubuntu im Einsatz.

Produktiv arbeite ich auf Catalina 10.15.7 mit zugewiesenen 16 Kernen und 57Gb RAM.

Wenn du Tips zum Installieren brauchst, kannst du dich gerne melden.

Ich hab schon ne zeitlang benötigt, bis ich alles fehlerfrei zum laufen gebracht hatte. Insbesondere der Reset Bug bei der AMD GPU hat genervt.

Dafür gibt es jetzt aber nen Linux Patch, welcher einwandfrei funktioniert und so kann ich problemlos zwischen den VMs booten.

Da ich auch noch ne RX 570 im Rechner hab, laufen selbstredend auch 2 VMS gleichzeitig.

Mit Barrier von Github muss man nichtmal ne zweite Maus oder Tastatur anschließen.

<https://github.com/debauchee/barrier>

Mittlerweile bin ich rundum froh. Vor allem auch wegen der Docker die unter Unraid laufen.

Ich hab also quasi meine macOS VM und gleichzeitig nen VPN Docker, DuckDNS Docker der es mir ermöglich mit guter VPN Geschwindigkeit über Remotezugriff

aus der Ferne auf dem Ding zu arbeiten.

[Zitat von Paincookie](#)

Grüß euch,

ich hab versucht nach Videoanleitung eine VM am unraid zu erstellen. Hab jeden Schritt exakt befolgt, jedoch taucht keine VM unter VMs auf. In dem Share liegt sie aber. Any Idea?

Standardmäßig sollten sich die VMs im Ordner domains unter den Shares liegen. Wenn Sie irgendwo anders hin installiert hat, dann ist irgend eine Grundeinstellung bei dir verrutscht.

Wenn Sie überhaupt nicht unter dem Punkt VMS auftaucht, dann müsst man sich mal die Konfiguration deines VM-Managers näher betrachten.

Irgendwo ist dann doch was schiefgelaufen.

Du müsstest dann mal nähere Infos liefern (Screenshots).

Hast du mit Macinabox installiert? Wenn du ein laufendes macOS Catalina oder Big Sur hast, dann kannst du das auch einfach in ein Image Clonen. Das funktioniert dann sofort im Zusammenspiel mit einer korrekten VM XML, ganz ohne Installation.

So ein Image erstellst du über Terminal (xx und Pfad natürlich individuell anpassen):

```
emu-img convert -p -O raw /dev/sdxx /mnt/domains/dein_ordner_des_imagefiles/macOS.img
```