

Ein neuer (nicht nur) Hackintosh

Beitrag von „SandraK“ vom 19. November 2021, 12:53

[Zitat von MPC561](#)

Klar macht das dann Sinn. War halt nur in meinem Usecase nicht Sinnvoll.

Aber zwei Fragen hätte ich an Dich da mir Promox nicht so geläufig ist.

Die erste Frage:

Kannst Du bei Promox mit einem Intel System mit iGPU die iGPU Freischneiden um Sie einer VM zur Verfügung zu stellen? Und Promox dann Headless laufen lassen und den Promox "Server" via WebGUI von einem anderen Rechner aus verwalten? Sprich die VMs starten etc.?

Die zweite Frage:

Und nochmal die Frage ob Du VMs wie z.B. OSX auch Baremetal laufen lassen kannst. Hatte ja [Aluveitie](#) auch schon gefragt.

Gruss,

Joerg

Alles anzeigen

Zu deiner ersten Frage:

Mit viel Enthusiasmus und Gefrickel scheint es möglich zu sein. Dazu zählen dann aber wohl auch booten ohne Monitor angeschlossen, Dann erst Monitor physikalisch dran stecken und VM starten.. Kenne mich aber mit den Iglus gar nicht aus, da ich ausschliesslich AMD Einsetze wenn ich nicht nen Mac benutze (mit ausnahme von einigen Root-Servern die ich gemietet habe..).

Ansonsten ist Proxmox für mich ein ideales Hypervisor Betriebssystem, in vielen Punkten EXI/ESXI überlegen. Vor allem die Möglichkeit mit Ceph verteilten Storage nutzen zu können und parallel mit VMs und Containern arbeiten zu können ist ideal.

Zur 2. Frage:

Wie oben schon geschrieben, werd ich die Tage mal versuchen, noch müssen einige TB an Backups initial Durchlaufen damit mein Landschaft wieder sauber repliziert/gebackuped ist