

**Erledigt**

## **vSphere/ESXi + AMD Ryzen/Threadripper + MacOS Mojave ??**

**Beitrag von „floris“ vom 3. Dezember 2018, 17:36**

Das ließt sich alles sehr kompliziert, auch wenn ich es nur überflogen habe ...

Ich habe neulich KVM mit Linux und GPU passthrough aufgesetzt, aber das hat seine Zeit gedauert, da mit verschiedenen Anleitungen zum Ergebnis ....

Unter vSphere 6.7 (was ja **kostenlos lizenziert** werden kann) mit Patch für macOS execution support (aus dem VMware Workstation patch ... ist das wirklich kein Problem. Wenn man die VM auf dem (originalen) Mac erstellt und dann auf vSphere hochlädt, kann das jeder ...

Unter der Intel CPU (in meinem Fall) muss eben nicht irgend Verrenkungen mit Clover, CPU, SSE4.2 patches usw. machen ...

Wäre halt von Interesse, wie eine AMD CPU und vSphere das auf die Reihe bekommen ...