

**Erledigt**

## **Virtualisierung und Installation in der VM / Welche Grafikkarte soll ich nehmen?**

**Beitrag von „floris“ vom 27. November 2019, 00:47**

Ok, ich habe mal partielle Lösung 😊 zu ultimativen macOS-VM.

Das max 4 Core lässt sich umgehen, in dem man nach der Installation mit den Standart QEMU/KVM Configs die macOS VM hochfährt und innerhalb dieser mit Clover Config in der EFI ein passendes SMBIOS wählt. Vorher vom EFI image im HostOS ein Backup machen!! Habe jetzt MacPro1.1 SMBios (8 Cores) gewählt und die QEMU Config auf `-smp 8,cores=8` geändert und die VM fährt hoch, es werden 8 Cores im Activity Monitor angezeigt.

Geekbench 5 liefert etwa 4500 Multicore bei dieser Config auf einem Xeon E5 2690v3@2,6GHz, etwa halbe Leistung vom i9-9900@3,6GHz.

Grüsse Florian