

# Virt-Manager konfigurieren unter Linux (Debian)?

**Beitrag von „Strunz2“ vom 5. April 2021, 19:08**

Hallo,

ich habe erfolgreich "MacOs (High Sierra) in meinem MacBook mittels Kvm installiert und konfiguriert:-)

Was muss ich tun, damit ich vom Virt-Manager die VM starten kann?

Mfg

Strunz2

---

**Beitrag von „apfel-baum“ vom 5. April 2021, 19:23**

[Strunz2](#)

du dazu mußt den job starten, das müßte via terminal oder gar auch via qemu-gui gehen. da ich das grade nicht vor mir habe, sind das die handgriffe, welche mir dazu spontan einfallen

lg

btw- und nicht unwichtig - bitte erledigen

[Systeminformationen eintragen](#)

---

**Beitrag von „Strunz2“ vom 5. April 2021, 19:29**

Ich nutze folgendes:

Linux Apfel 5.10.0-5-amd64 #1 SMP Debian 5.10.24-1 (2021-03-19) x86\_64 GNU/Linux

---

### **Beitrag von „apfel-baum“ vom 5. April 2021, 19:31**

nach welcher anleitung bist du vorgegangen- und bitte trage deine systeminformationen

"hardware und softwarespecs"

ein, nur die terminalinfo welches debian mit welchem kernel du nutzt ist nicht wirklich aussagekräftig-

, und ohne die infos wird hilfe schwer bis unmöglich- auch beim echten mac

lg, danke

---

### **Beitrag von „Strunz2“ vom 5. April 2021, 19:44**

Mit dieser Anleitung bin ich vorgegangen!

[Virtualisierung.pdf](#)

---

### **Beitrag von „apfel-baum“ vom 5. April 2021, 19:52**

ok, das du high-sierra nutzt kann ich lesen- und auf welcher hardware, nur soft ist etwas... zu wenig, ich gehe davon aus das deine cpu virtualisierung kann - das können moderne amd und intel cpus, avx bzw. dessen equivalent in der amd-welt, mind. avx2 brauchst du für mojave, für sierra wie angegeben avx