

# "Der neue Weg" macOS zu nutzen oder "The new way of building a Hackintosh"

**Beitrag von „Aluveitie“ vom 9. Februar 2022, 17:12**

[macraq](#) Das ganze ist gar nichts neues, fabiosun und andere haben schon vor Jahren Guides und detaillierte Anleitungen dazu geschrieben.

1. Ja, mit GPU passthrough läuft ein virtualisiertes OS so ziemlich gleich schnell wie native. Unter gewissen Umständen kann es auch etwas schneller sein als native, wenn Linux die Hardware effizienter verwaltet als das virtualisierte OS.
2. Hardware spielt nur bedingt eine Rolle, man sollte einfach 1-2 CPU Cores für das Host OS reservieren, aus einem 12 Core wird dann ein 10 Core für das virtuelle macOS.
3. Deswegen regen sich viele Leute über diese Hexe auf. Sie redet OpenCore und Clover schlecht, "old way" und son Müll. Aber sie verwendet OpenCore um MacOS in der VM zu starten... Sie tut so, als hätte sie was ganz neues erfunden und versucht mit der Arbeit von anderen dann den leichtgläubigen Fans Geld für Support abzuzocken.
4. Hängt davon ab, was man damit machen will. Hat spezifische Vor/Nachteile die damit hergehen.