

Ryzentosh in einer VM

Beitrag von „Nik21“ vom 26. Oktober 2020, 10:58

Hi,

ich kenn mich im Bereich Hackintosh/Ryzentosh überhaupt nicht aus, ich würde gerne in einer VM MacOS zum laufen bringen.

Meine Fragen:

1. Wo kann man MacOS für ne VM und AMD downloaden?
2. Wie funktioniert die Einrichtung?

Hardware:

AMD Ryzen 5 2600

Nvidia Geforce GTX 1660 super

Gigabyte AX370M Gaming 3

G.Skill AEGIS 16GB DDR4-3000

Vielen Dank!

Beitrag von „Aluveitie“ vom 26. Oktober 2020, 11:03

Hier wäre ein guter Start: <https://github.com/Pavo-IM/Proxintosh>

Hardware passthrough wird mit deiner GPU aber auch nicht funktionieren.

Beitrag von „Nik21“ vom 26. Oktober 2020, 11:36

[Aluveitie](#) Also wie funktioniert das und wie kann man das ganze in einer VM installieren?

Beitrag von „Aluveitie“ vom 26. Oktober 2020, 12:40

Ich denke ich habe dich wohl missverstanden, gibt da mehrere Ansätze für Virtualisierung.

Du willst macOS einfach in einer VM z.B. unter Windows als Gast laufen lassen? Dann schau mal hier: [Anleitung: macOS - 10.8 - Big Sur in VirtualBox](#)

Beitrag von „apfel-baum“ vom 26. Oktober 2020, 15:03

hallo [Nik21](#) ,

da du wie selbst gesagt garnicht auskennst- bringe dir ersteinmal grundwissen bei, durch lesen. "wie wo osx downloaden.. ", da fängt es an und kann durchaus gruselig werden, jenachdem welchen pfad du dabei ohne wissen einschlägst.

so, grundwissen zum lesen einmal hier - [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

und da du einen ryzen hast, hier .- [HowTo: Ryzentosh](#)

sowie generell - <https://www.hackintosh-forum.de/forenregeln-de/>

schubse deine hardwareangaben bitte in dein profil oder deine signatur- so kann dir ggf. jetzt und später besser geholfen werden.

profil:

- oben rechts kontrollzentrum -> Profil bearbeiten

signatur:

- oben rechts kontrollzentrum -> benutzerkonto -> signatur



lg und 

Beitrag von „Aluveitie“ vom 26. Oktober 2020, 15:37

[apfel-baum](#) mit seinem Setup ohne zweite GPU ist eine VM wohl der einfachste Weg.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 26. Oktober 2020, 15:49

[Aluveitie](#)

was ihn nicht hindert, sich ersteinmal grundwissen anzueignen, man "hat" ja nicht spontan ein hacky mitsamt anleitung vor sich stehen 😊 - und jipp du hast recht, bei der konfig, ich mag mich irren wird die graka nicht unterstützt also diese nichtmal bis high sierra-sache, insofern ist eine vm lösung unter dem jeweiligen host die sinnigere alternative.

Beitrag von „Aluveitie“ vom 26. Oktober 2020, 16:04

[apfel-baum](#) Die 1660 ist Turing (RTX ohne RT cores) und wird daher gar nicht unterstützt.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 26. Oktober 2020, 16:05

ja, insofern hast du recht- ich habe das nicht immer auf der reihe mit den "neuen" karten 😊

Beitrag von „Nik21“ vom 26. Oktober 2020, 16:30

Ok. Danke für die ganzen Tipps! Hab ich das richtig verstanden, das ich mit meiner Grafikkarte MacOS gar nicht nutzen kann?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 26. Oktober 2020, 17:08

ja- das ist richtig, daher ggf. andere graka im forum nachlesen, oder vm

Beitrag von „Aluveitie“ vom 26. Oktober 2020, 20:34

[Nik21](#) in einer VM schon, einfach ohne HardwareBeschleunigung, daher ziemlich langsam.

Beitrag von „Nik21“ vom 27. Oktober 2020, 21:02

Würde es da Sinn machen, dafür eine RX550 (ist die überhaupt kompatibel) zu kaufen?

Beitrag von „Aluveitie“ vom 27. Oktober 2020, 21:28

Die RX550 sind keine Polaris, daher nicht unterstützt. Siehe <https://dortania.github.io/GPU...#polaris-10-and-20-series> welche Karten empfohlen sind.