

Hardware für HackPro 2022 - Ein neuer Power Mac G5 mod

Beitrag von „naanils“ vom 4. Januar 2022, 21:03

Wow, danke an alle, so viel zu lesen! 😊

[hackmac004](#) oh, verstehe. So ist das also möglich, sehr interessant! Die virtuelle Maschine wird dann was für nachher, wenn die Basis läuft. 🤔

[atl](#) jo, das mit dem Adapterkrams hab ich schon gesehen, da ich aber eh die PCIe Firewire Karte habe, muss das ja nicht sein. Zur Not ja. Thunderbolt sehe ich als Schnittstelle für zukünftige Vorhaben, hab zB damals bei einem 2011er iMac damit USB3 nachrüsten können für ne externe Soundkarte.

[Bob-Schmu](#) das Gigabyte z690 UD sieht super aus, danke für die Liste! 🤖

[plutect](#) auch sehr interessante Auswahl und danke, jetzt brauch ich einiges nicht mehr zu fragen. 😊

Wie sieht es mit den DDR5 RAM Boards aus? Funktioniert das mit Mac OS?

Ich habe nämlich einen fertig-PC gesehen der zu meiner Auswahl passen könnte mit:

intel core i7 12700kf

Gigabyte z690 ud DDR5

32GB DDR5 RAM 4800 MHz Dual

RX 6600 XT oder RX 6800 XT (+410€)

1000 GB WD Black SN750 M.2 SSD NVMe (Trimm unterstützt) bis 2000GB wählbar

PSU corsair RM 750 2018

Kühler be quiet! Dark Rock 4 Pro oder nzxt kraken x53 (+55€)

mit knapp 2350€ wär das im Budget

Es gibt den genauso auch mit DDR4 allerdings dann 64GB RAM 3000MHz und 70€ günstiger

Wenn ich selber zusammenstelle spart das allerdings auch noch wieder einiges und ich kann die Marken selber wählen. 🤔👉

Die crucial p5 plus m2 ssd 1tb taucht übrigens bei dortania nicht auf, hat die jemand getestet?

Die Arctic liquid freezer ii 360 braucht noch ein extra Montagekit für den 1700er Sockel.

Und da wir gerade bei Flüssigkühlung sind, gibt es sowas auch für die RX 6600 XT?

Hmm, Flüssigkühlung im gesamten System? Würde ja schon zum G5 Design passen 🤔