

# Empfehlenswerte Zusammenstellung aus Hardware Überbleibsel.

Beitrag von „Reflexiony“ vom 4. Februar 2024, 14:43

Hi zusammen,

ich besitze zum Teil einiges an Hardware, die ich gerne für einen Hackintosh verwenden/recyclen möchte.

Bisher fällt es mir relativ schwer Orientierung bezogen auf zahlreichen Yt Empfehlungen, Kompatibilität das richtige zu auszuwählen.

Bisher habe ich bloß mit Docker/VMs hantiert, und es lief alles mehr auf Biegen und Brechen. Darum bare Metal, wenn es Sinn ergibt.

Als Grafikkarte hätte ich in meiner Sammlung die;

NVIDIA Quadro P400

NVIDIA RTX A2000, 6GB GDDR6

NVIDIA Gt 1030

und bald auch eine;

XFX Speedster SWFT 309 Radeon RX 6700 XT Core Gaming

.. so wie ich das bisher las, ist NVIDIA raus, und Intel ARC, da ist es recht still. Bei der 6700XT

sind die Aussagen zur Kompatibilität sehr unterschiedlich. Eine 6600XT wäre da die bessere Variante, mit ~200 € extra kosten, ggf. tuts auch trotz mehr Verbrauch eine der „günstigen“ AliExpress Elsa amd rx 580 8gb deutlich unter 100€.

Als CPU wäre vorhanden;

Intel Xeon v2/v3/v4 ... diverse wie bspw. Intel Xeon E5-2640 v4

Intel Xeon v5/v6 LGA 1151

Intel i5 8400t

Intel Pentium G4560

Intel i3 7100(t)...

AMD Ryzen 5 5600

AMD Ryzen 7 PRO 4750G

Als Mainboard wäre da;

MACHINIST X99-K9 V.2.0

Gigabyte Mainboard MC12-LE0 Re1.0 AMD B550 AM4

ASRock B550M Pro4

Als Barebone hätte ich da noch;

Fujitsu Server Primergy TX1320 M3

DELL OptiPlex 3060 MFF

Acer Veriton N4640G v1&2

Am liebsten wäre mir da eine kompakte Lösung bestehend aus dem ASRock B550M und dem AMD Ryzen 7 PRO 4750G, da zocken mit der 6700XT eh nicht relevant ist und ich das Ganze eher zum Erfahrung sammeln nutzen möchte, bissl Yt in annehmbarer Qualität (was zuvor mit einem G4560 nicht sonderlich gut war) wäre dann aber auch chick..

Wäre dankbar für ein paar Hilfestellungen & Vorschläge.

Vielen Dank.