

Mini-ITX Golden build?

Beitrag von „joe12“ vom 24. August 2020, 20:38

Liebe Forengemeinde,

ich möchte mir einen kleinen Hackintosh mit ordentlich Power zusammenstellen, der die nächsten 5-8 Jahre aktuell ist. Was ich bisher im Forum bei euch lernen durfte:

- Da ich mit Adobe-Produkten arbeite, sollte es eine **Intel-CPU** sein (um die Ryzen-Probleme zu vermeiden). Der *i7-9700K* ist mir hier z.B. öfter aufgefallen
- Da ich mit einem **Mini-ITX Mainboard** liebäugle, scheinen das (aktuell offenbar nicht lieferbare) *Asus ROG STRIX Z390-I Gaming* oder das (lieferbare) *Gigabyte Z390i Aorus Pro Wifi* sein
- Was die **externe GraKa** angeht, hätte ich ausreichend Leistung für aktuelle Spiele, gerne auch den neuen Microsoft Flight Simulator (muss nicht auf höchsten Details laufen). Hier ist die Einschränkung wohl die Gehäusegröße, da kleine Cases oft keine 300mm-Kartenlänge erlauben. Passen könnte die *PowerColor Radeon RX 5700 (ohne XT)*
- Anfängern wird hier oft **OpenCore** statt Clover empfohlen

Bevor ich jetzt eigene Hardware auswähle und dann tagelang an den Bios/EFI/KEXT-Parametern fricke und alle mit doofen Anfängerfragen nerve, muss ich mal ganz doof fragen:

Gibt es hier im Forum eine Kombination aus Hardware und Konfiguration, die ungefähr zu meinen Vorstellungen passt, die sich bewährt hat und die ich als Neuling mit sehr hoher Erfolgswahrscheinlichkeit selbst umsetzen kann?

Leider scheint es ja auch bei häufigen Hardware-Kombos nicht wenige Probleme zu geben, siehe z.B. [Gigabyte z390 i + i7 9700k läuft nicht](#)

Ich habe irgendwie den Eindruck, ich habe den Bereich einfach nicht gefunden. Aber ich suche schon seit Tagen und bin mir nicht sicher, ob ihr so eine Art von Support generell nicht gebt oder ob ich einfach blind bin... 🙄

Vielen lieben Dank schon vorab für alle Antworten!

Joe