

Mini ITX Hackintosh - Fragen zur Hardware Z490 i9 und Thunderbolt 3

Beitrag von „taucher“ vom 28. Oktober 2020, 10:37

Hallo zusammen,

ich würde evtl. meinen Mac Mini von 2018 mit 3GHz 6-Core Intel i5 und 32GB Speicher gegen bessere Hardware tauschen, seitens Apple sehe ich da aber nicht wirklich Alternativen ohne arm zu werden.

Ich hatte vor zwei Jahren bereits einen Hackintosh gebaut, würde jetzt evtl. wieder ein "Experiment" wagen. Dazu folgende Fragen, da ich den schon im Job nutze und der stabil laufen sollte. Ich nutze den Mac für Photoshop, Illustrator, habe ständig 3 Browser offen, Numbers und Textverarbeitung. An und für sich nicht zu viel, aber der Mini schnaubt mit seinen Lüftern doch öfters mal.

An Hardware hatte ich an ein Mini ITX Gehäuse mit dem Gigabyte Z490i Aorus Ultra gedacht, dazu einen i9-10850K (als Gehäuse interessant finde ich das NZXT H1, Frage mich aber über der Kühler mit der CPU klar kommt) und 32 oder 64GB Speicher, 1TB NVME M2 SSD und eine Grafikkarte die für mich Sinn macht, USB-C wäre mir wichtig, ich würde gern das 5K LG Display ansteuern. Aktuell nutze ich ja die UHD 630 im Mac Mini, bin denke ich nicht verwöhnt. Spielen werde ich damit so oder so nie.

Würdet ihr sagen alles quatsch, mehr Power für meine Anwendungen merke ich eh nicht? Ich brauche in jedem Falle die Dienste von Apple, Apple Watch Unterstützung und Airdrop und Appstore.

Über Input freue ich mich.