

Erledigt

Möchte performanten und kompatiblen "Hack Pro" bauen

Beitrag von „wuestling“ vom 19. Oktober 2018, 13:45

Also zusammengefasst:

Ich werde wohl auf ECC verzichten, weil das dann doch deutlich teurer würde.

Der Hack Pro würde dauerhaft laufen (Tag & Nacht), und selten unter Volllast.

Das Gigabyte-Z370A-Board mit i7-8700 wäre dann wohl eine gute Wahl, wie es aussieht. Das fehlende EC scheint nicht so gravierend zu sein für meine Anwendung, wenn ich DSM2 richtig verstehe.

Für TB3 nehme ich die Gigabyte Titan Ridge-Karte.

GraKa eine AMD RX 560 (ich brauche keine High-Performance-Karte, da ich zum Zocken den alten MSI hernehme). Ist da der Hersteller egal (MSI, ASUS, Sapphire)?

Damit iCloud und AirDrop gehen: Brauche ich dann noch ne PCI-Karte samt Broadcom BCM43xx??

Letzteres habe ich noch übrig von meinem MacPro. Aber wie finde ich die PCI-Adapterkarte? Hat da jmd. nen Link oder Bezeichnung für mich?

Dann muß ich noch einen CPU-Kühler und Gehäuse aussuchen. Der Mac soll möglichst ruhig laufen, da er ja immer an ist. Habt ihr da Tipps?