

Erledigt

Hackintosh erster versuch (Hardware Kompatibilität)

Beitrag von „Mastrac3000“ vom 4. August 2019, 12:08

Hallo,

ich habe vor mir ein Hackintosh zu bauen, um dort mehrer Bildschirme anzuschließen. Da es mein erster versuch ist hab ich noch keine Ahnung wie sowas abläuft... hab zwar schon paar Videos auf YT etc gesehen und nun möchte ich mir selbst ein bauen.

Die folgende Liste ist die Hardware die ich mir kaufen würde, möchte eben Windows in Dualboot nutzen mit "Cloverfield" Konfigurator.

CPU: [Intel Core I7 9700K](#)

Mainboard: [ASUS ROG Strix Z390-E Gaming](#)

RAM: [Corsair Vengeance RGB PRO 32GB](#)

SSD: [2x \(w10,Mac Os\) Western Digital WDS200T2B0B WD Blue 2TB 3D NAND Internal SSD M.2 SATA](#)

GPU: [2x im AMD Crossfire, Asus ROG Strix RXVEGA56-O8G-Gaming](#)

CPU Kühler: [CORSAIR Hydro Series H100i PRO RGB](#)

PSU: [Corsair HX1200](#)

PC Case: [Corsair Carbide 275R](#)

Monitore: [2x DELL U4919DW](#)

würde mich auf eure Hilfe freuen

Mit freundlichen Grüßen

Mastrac3000

Beitrag von „ralf.“ vom 4. August 2019, 20:03

Ich würde NVMe-SSDs nehmen, die sind viel schneller. Bei den Grakas kannst du bei einem anderen Händler/anderes Modell viel Geld sparen.