

Erledigt Geplante Konfiguration

Beitrag von „misterberry“ vom 18. April 2020, 03:12

Hallo zusammen,

ich bin sehr froh, dieses Forum gefunden zu haben und freue mich auf Austausch 😊

Nach einigem Recherchieren habe auch ich als Noob mir eine Einkaufsliste für meine Basis-Konfig zusammengestellt.

Momentan sind max 1500,- Euro bei mir drin wegen der aktuellen Situation.

Falls jemand mag, würde ich mich sehr über ein Feedback dazu freuen.

Danke und beste Grüße

mrB.

Mainboard

ASUS TUF Z390-Plus Gaming (WIFI)

Prozessor

Intel® Core™ i7-9700K

Prozessorlüfter

be quiet! Shadow Rock 3, schwarz/aluminium

Arbeitsspeicher

Corsair DIMM 32 GB DDR4-3000 Kit, CMK32GX4M2D3000C16, Vengeance LPX

Grafikkarte

SAPPHIRE Radeon RX 5500 XT PULSE 8G, 3x DisplayPort, 1x HDMI

Gehäuse

be quiet! SILENT BASE 600

Netzteil

Seasonic Focus GX-650, schwarz, 4x PCIe, Kabel-Management

Festplatte

Corsair Force MP510B 960 GB, SSD, NVMe PCIe Gen 3.0 x4

Datengrab:
4 bis 8 TB

Beitrag von „Jono“ vom 18. April 2020, 07:43

Sollte soweit passen.

Was aber (Stand heute) definitiv nicht laufen wird, ist das Intel WLAN Modul. Wenn du unbedingt WLAN brauchst müsstest du dir da ein kompatibles Modul zulegen. Vorher mal prüfen ob sich das WLAN Modul auf dem Board tauschen lässt oder ob das fest verlötet ist. Hab ich jetzt auf die Schnelle nicht herauslesen können

Beitrag von „misterberry“ vom 18. April 2020, 10:11

EDIT: Ich rudere erst mal zurück 😊

Wahrscheinlich ist es vernünftiger, eine lauffähige Konfig hier aus dem Forum zu übernehmen wegen Erfahrungswerten, EFI etc.

Danke schon mal für Deine Antwort [Jono](#)

Das WiFi Modul ist als "modulare Komponente" beschrieben. Ob es demontierbar ist, hab ich noch nicht ermitteln können.

EDIT: Das Board gibts auch ohne WiFi Modul. Für die Funktionalität muss ich dann ja wahrscheinlich einen der M2 Ports opfern, oder?!

Ich bin natürlich auch offen für Alternativen 😊
Gibt es denn so was wie ein "perfektes" (und bezahlbares) Mainboard?

Beitrag von „Jono“ vom 18. April 2020, 12:42

[misterberry](#) Entweder einen M.2 Slot opfern oder gleich eine passende PCI Karte kaufen

Wenn du eine Konfiguration haben willst, die hier mehrere laufen haben, dann guck dir mal den Thread von [JimSalabim](#) zum Z390 Designare an.
Da haste alles komplett fertig als Rundum-Sorglos-Paket