

1000-1300€ Build

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 29. Oktober 2020, 17:08

@[Quarks](#) wozu willst du jetzt noch in LGA1200 so viel investieren, macht eigentlich gar kein Sinn, da LGA1700 Q3 - Q4 2021 kommt, der Sockel bleibt erst mal 3-4 Jahre.

Mein bescheidener Vorschlag

CPU: Intel Core i5-10600

MB: Gigabyte Z490M

RAM 3200MHz 32GB Kit (so günstig wie möglich)

GPU: RX 5700 / 5700 XT (erst kaufen wenn die 6000er raus sind, als Übergang eine günstig gebrauchte RX580 die gibt es für 80 - 100 Euro)

Netzteil: gleich ein 750W mit mindestens 5 Jahren Garantie

Kühlung: gleich eine 360er AIO passt in das Gehäuse.

Gehäuse: Pure Base 500DX

Für LGA1700 brauchst dann nur noch CPU, RAM und MB zu wechseln, da kannst dann in die vollen greifen, CPU wird es mit max 16 Kernen und SMT geben.

Apple nimmt LGA1700 noch locker mit.

Was meinst du warum ich nur einen 10700 und das MB habe, ich hätte mir auch einen 10850K kaufen können, dazu ein 300 Euro MB mit TB3 und dann verkaufe ich es nach einem Jahr wieder mit ordentlich Verlust.

Sei schlau und mache nicht den selben Fehler die sich jetzt ordentlich mit Hardware zu gedenkt haben. 😊