

Erledigt Hackintosh mit DAMPF

Beitrag von „YogiBear“ vom 18. April 2016, 14:09



Hallo und 🤗 Mit-Bär!

Ich war mal so frei deinen Beitrag zu verschieben, da er keine Anleitung enthält. Unter Kompatibilität ist eine Kaufberatung imho besser aufgehoben 😊

Die 1.300€ sollen alles abdecken, vom PC an sich über Maus/Tastatur bis hin zu Monitor?

Mit ausreichend Geld lässt sich alles bauen, die Frage ist nur ob es sinnvoll ist. Daher: Wofür brauchst du den Rechner/Hackintosh? (Das Anwendungsgebiet legt zb die Ausrichtung auf möglichst starke CPU oder GPU oder beides fest...)

Generell ein paar Preise:

1 TB SSD mit SATA-Interface = 260€

i7-4790K (4GHz) = 320€

i7-6700K (4GHz) = 340€

32 GB DDR3-RAM = 120€

32 GB DDR4-RAM = 120€

Mainboard Sockel 1150 ca. 120€ (mit Luft nach unten und viel Luft nach oben)

Mainboard Sockel 1151 ca. 130€ (s.o.)

Netzteil ca. 40-50€

Gehäuse ab 30€

CPU-Kühler ca 40€

=====

min 830€ ohne Grafikkarte, für die du nochmal je nach Leistung 120/200/300/500€ (750TI/960/970|980) einplanen kannst.

Wenn du allerdings die "brutalstmögliche CPU-Leistung" haben willst, muss der Consumer-Sockel 115x verlassen werden, denn 6 und mehr Kerne gibt es nur beim Sockel 2011-3. Dort steigen die Kosten aber schnell stark an.