

# Kaufempfehlung MacPro Build

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 16. September 2020, 14:27

@[DerMuri](#) Meine persönliche Meinung lass die Finger von 1500 - 2000 LGA2066 System

Kauf dir einen schönen LGA1200, 10900 + MB + Gigabyte GC-Titan Ridge Karte + 64GB (2x32GB) Kit DDR4-3200, CL16-18-18-38 RAM + RX 5500XT oder RX5600XT + 750W Netzteil + Arctic Liquid Freezer II 360

Warum nicht mehr LGA2066, nächstes Jahr kommt LGA1700 raus, was Apple auf jeden Fall noch mit nimmt, 16 Kern 125W TDP CPU mit mehr als 20 Lanes, DDR5 und PCIe4.0, spare dir dieses Jahr das Geld und investiere nächstes Jahr noch mal in was richtiges, was man auch ein paar Jahre nutzen kann und was auch effizient ist.

Außerdem ein LGA2066 mit 48 Lanes und dann nur mit einer RX5500XT bestückt, passt irgend wie nicht wirklich, ich habe selbst ein LGA2066 System mit zwei RTX5000er Nvidias und das wartet auch nur noch auf den Test von igor zur RTX3080 in Sachen CAD und Rendering, danach kommt der Stromfresser weg.