

# Kaufempfehlung MacPro Build

Beitrag von „cmoers“ vom 16. September 2020, 12:53

[DerMuri](#) Der i9 10940X macht schon Sinn da hast Du auf jeden Fall die nächste Zeit Ruhe. Dann noch das [Asus X299 Sage 10G](#) dazu, dann hast Du eine ordentliche Maschine. Zu diesem Board gibt's hier den [Guide](#) + [Diskussion](#)

Beim RAM musst Du halt gucken, was das Board kann. Die Corsair Vengeance LPX Kits ohne LED sind preiswert und gut, habe ich mehrfach schon verbaut. Bei dem Board machen 8 Module Sinn (8x8 oder 8x16). Mit der CPU würde ich entweder auf ne 280 oder besser 360 AiO WaKü gehen und ggf. die Stock-Fans gegen leise austauschen, wenn Du keine Custom bauen willst und die Ruhe magst.

Je nach Anspruch und Geldbeutel, kann ich folgendes Empfehlen:

Profi + für den gehobenen Geldbeutel Thunderbolt --> [Apogee Ensemble Thunderbolt](#) das nutzen wir als Arbeitstier im Studio, läuft auf dem Hack OOTB (mit den zugehörigen Apogee Treibern) und rock solid. Da müsstest Du Dir halt noch eine Thunderbolt-Karte zum Mainboard besorgen

Semi-Profi + für den normalen Geldbeutel USB-C --> [Focusrite Scarlett 18i20 Gen.3](#), läuft auch am Hack OOTB und äußerst stabil mit Logic X / ProTools