

# Suche iMac A1419 bis A2115 27" Insiderwissen :D

Beitrag von „Tom909“ vom 7. Januar 2024, 11:42

So, leider habe ich nicht mehr viel rausfinden können, werde mir also eine 9900K CPU kaufen müssen. Soweit ich weiß gibt's ja auch verschiedene Steppings bei der CPU somit kann das auch nochmal viel einfluss auf die temperaturen haben. Gibt wohl auch bei der CPU verschiedene Revisions.

Meine bisherigen Tests mit dem 2019er iMac verliefen positiv. Habe mit dualboot verschiedene Aufgaben getestet und funktioniert so wie mein ehemaliger Hackintosh. Schön mit Option win oder mac starten, läuft sauber getrennt, das mac auf dem "Blade" Slot und das Win auf der SSD. Win11 lässt sich mit dem bekannten TPM Mod wohl auch einrichten(Treiber sind definitiv vorhanden), aber Win11 wird erst ein Thema wenn Win10 vollständig abgeschaltet wird.

Der 9900K wird gehandelt wie Gold 😄 Da kann man schon für weniger nen ryzen 5 5700x kaufen der den I9 abhängt da der 550 chipsatz schon pci express 4.0 kann und die nvme über den ersten slot sogar im neuen 4er Modus statt 3er Modus laufen.

Egal, hole am Freitag noch einen Schlachter 2019er iMac ab wo das Display kaputt ist und schaue ob ich da eine Wasserkühlung montiert kriege, weil ja leider GPU und CPU mit einem Kühlkörper verbunden sind, aber vielleicht lässt sich ja der Kühlkörper auf die GPU reduzieren und da ich einige Gehäuse hier stehen habe, kann ich erstmal in Ruhe mir über die Halterungspunkte und Montage Gedanken machen. Generell brauche ich nur vier Halterungen auf der Rückseite für den 360er Radiator und eine Öffnung ins Gehäuse auf der höhe der CPU damit der Kühlkörper samt Schläuche verläuft. Strom müsste ich mir von einer 12v Lane abstauben. Aufjedenfall schaue ich mal wie man effektiv die Kühlung verbessern kann, weil cpu temps unter last zwischen 85-90 grad über den gleichen kühler der auch die gpu kühlt, die dann indirekt mit erhitzt wird ist suboptimal durchdacht worden von apple 😄