

Erledigt

Projekt Schorsch Mac - G5 Mac Gehäuseumbau auf Wasserkühlung und schicker Monitorständer

Beitrag von „Fredde2209“ vom 23. Oktober 2016, 12:19

Ich muss sagen, also das ist echt cool! Aber... Ich hätte an deiner Stelle, wenn du schon 3 Radiatoren drin hast, 2 Kreisläufe gebaut. Denn eine GPU kann ruhig mal auf 60 Grad laufen. Bei meiner gehen dann erst die Lüfter an! Aber eine CPU sollte ganz sicher nicht bei solchen Temperaturen laufen. Zum mindest nicht im idle. Deshalb könnte man 2 Kreisläufe bauen und die Temperaturen der GPU und CPU von einander unabhängig machen. Natürlich ist einem G5 nicht unendlich Platz, aber ich glaube, wenn man eh schon daran rum schraubt und bohrt, sollte das gehen. Aber dafür hätte ich zum Beispiel nicht 3 sondern nur 2 Radiatoren genommen. einen 140er für die CPU und den 360er für die GPU. Aber man muss sagen, das ist schon echt eine Leistung eine Wasserkühlung in einen G5 Mod einzubauen! Hut ab 👍