

**Erledigt**

## **Mein 2. Powermac G5 Mod - v3nom**

**Beitrag von „v3nom“ vom 5. Juli 2013, 12:36**

So sieht es momentan aus. Da ich mit meinem ersten Mod ein "gebranntes Kind" war, hatte ich ein starkes Augenmerk auf die GPU Temperatur. Mit meinem ersten Mod hatte ich trotz besserer und leiserer GPU Kühlung krasse Temperaturen unter Last (ca 82°C) da dort der Luftstrom nicht gut war.

Im neuen Mod gab es keinen störenden HDD Tray, welcher die Frischluft von der GPU weghält. Aber trotzdem kam nicht genug frische Luft an und die Lüfter haben die warme Luft öfters selbst wieder angesaugt. Hier waren dann Temperaturen von ca 76°C möglich.

Lösen konnte ich das Problem mit einem Luftkanal. So wird jetzt die Luft eines 140mm Lüfters direkt auf die GPU gelenkt und das G5 Seitenfenster verhindert, das heiße Luft wieder angesaugt wird.

Unter Vollast sind jetzt Temperaturen von ca 71°C drin. Bei spielen von Battlefield 3 und einem Frametarget von max 60FPS sind sogar nur 60°C vorhanden.