

Erledigt

Kennt sich jemand hier mit Wasserkühlungen aus ??

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 17. November 2018, 21:09

Ok Guys,

so sieht es mit meinem Project "First custom Watercooling" bislang aus:

Loop steht wie folgt:

- 1.) D5-Pumpe ist Ausgangspunkt.
- 2.) Von dort als erstes in den (von vorne gesehen) rechten Radiator (420mm, 3x 140 er NOCTUA NF-A14 Lüfter).
- 3.) Vom Raditor rechts Ausgang zum Eingang des CPU Monoblocks.
- 4.) Vom Ausgang CPU Monoblock zum Eingang Radiator Links (420mm, 3x 140 er NOCTUA NF-A14 Lüfter).
- 5.) Vom Radiator links Ausgang zum Eingang der Radeon RX480.
- 6.) Vom Ausgang der Radeon RX480 zurück zur Pumpe (direkt vor der Pumpe ist ein Filter gesetzt).

Nun meine eigentliche Frage: wo setze ich am besten das Ablassventil ein? Ich weiss, es soll immer am niedrigsten Punkt gesetzt sein,

aber - und dazu müsst Ihr Euch die nachfolgenden Bilder ansehen - bei mir sitzt der niedrigste Punk an den Radiatoren rechts und links.

Wo als würdet ihr im günstigsten Fall das Ablassventil setzen?

Bilder des bisherigen Wasserkereislaufs:

Ansicht von vorne:



Ansicht von vorne links:



Ansicht von vorne rechts:



Ansicht von links:



Ansicht von rechts:



Ansicht von hinten:



Ansicht von vorne (Details):



Bis zu diesem aktuellen Stand stecken drei Tage harte Arbeit, div. Wutanfälle, ne Menge Schweis und viel zu wenig Schlaf drin.

Über ein kurzes Feedback würde ich mich freuen. Ausführlicher Bericht über mein Vorgehen und meine Erfahrungen während des Aufbaus folgen in einem gesonderten Beitrag, wenn die Maschine wieder im Einsatz ist.

Derzeit tippe ich von meinem MacBook Pro 2013.

PS: ich **HASSE** Tubebending! Gott sei Dank hatte ich genug Tubes vorrätig (da ich ahnte, was mich erwartet). 😊