

Erledigt

Hilfe Wasserkühlung/OC

Beitrag von „falex“ vom 28. April 2019, 17:16

Hallo,

Ich habe schon länger einen Hackintosh. Bis jetzt i7, Vega 64.

Luftkühlung mit TDP ist ja nicht schwierig zum ausrechnen.

Nun möchte ich auf einen i9 9900k und dual Vega aufrüsten mit Wasserkühlung.

Nun das bringt mich zu einer Menge fragen:

- ich würde gern nur die cpu Wasserkühlen. Gibts bei wasserkühlern auch TDP Angaben? Oder wie wähle ich den richtig aus?
- wie kann ich overclocken? Und dabei die Kühlung sicherstellen?
- die Grafikkarten Lüfter zeigen in meinem

Gehäuse nach unten, ist das nicht schlecht für den luftfluss? Soll ich gleich die GPUs auch Wasserkühlen?

Gehäuse ist Thermaltake view 31..

Ich weiß dass sind sehr viele Anfänger fragen, bin dankbar für links, Tutorials..