

Erledigt

## Vanilla Build in Planung - Hardware Tipps und Vega Kaufberatung

Beitrag von „Jhannes“ vom 14. Dezember 2018, 14:20

[Zitat von apfelnico](#)

Mit Wasserkühlung hast du Ruhe. Nur wohin mit den Radiatoren im kleinen Gehäuse?



Im Gehäuse ist Platz für einen 90mm Radiator einer AiO Wasserkühlung, mit der ich gern den i7 8700 auf Kurs halten möchte.

Ein Slot für eine zweite 120mm AiO Wasserkühlung wird frei, wenn man eine ITX Grafikkarte verbaut. Leider habe ich bis dato nur die Vega56 im ITX Format gefunden und eine "nachrüst" AiO Wasserkühler für die Vega Nano Platine lässt sich auch in keinem Onlineshop finden.

Würde auf das kleine Gehäuse ungern verzichten. Werde in Zukunft häufiger umziehen, oder auch mal beim Kunden arbeiten. Da ist ein in den Rucksack passender PC natürlich perfekt.

[Zitat von CMMChris](#)

Undervolten, dann hat es sich mit Flugzeugtriebwerk.

Klappt das auch auf MacOS? Hatte das bisher nur mit Afterburner und Konsortien gemacht.