

Erledigt

Hilfestellung bei Grafikkarten-Entscheidung

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 9. Dezember 2019, 11:16

Ich habe mich für die Sapphire Radeon RX 5700 Pulse 8G entschieden, aber noch nicht bestellt.

Die macht für mich einen wertigeren Eindruck als die Powercolor.

Momentan hat die RX570 1,5 cm Luft zum Netzteil-Käfig und macht keinerlei Probleme. 3 mm weniger Luft wird doch hoffentlich nichts daran ändern.

Edit:

Zitat aus [pcgameshardware](#) :

... anders sieht es bei den meistgenutzten Designs auf Basis von Axialbelüftung aus: Diese Propeller pressen die Luft nicht zur Seite, sondern **nach unten** auf die Kühllamellen, sodass die Hitze an den Seiten entweicht. Der Gehäusebelüftung wird hierbei eine deutlich wichtigere Rolle zuteil. Fehlt ein Durchzug, kommt es bei Axiallüftern wesentlich schneller zu Hitzestau als bei Radialdesigns.

Wenn ich das richtig versehe, wird die Luft **nach oben** auf die Kühllamellen gedrückt, da ja die GraKa überkopf im Rechner eingebaut ist. So eingebaut befinden sich ja auch unterhalb der Lüfter keine Kühllamellen.