

Erledigt

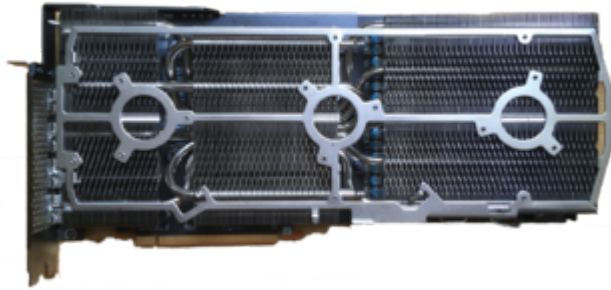
Schleifendes Geräusch der Lüfter bei MSI RX 6900 XT // GPU fan mod

Beitrag von „hackmac004“ vom 31. März 2023, 14:49

[Bob-Schmu](#) Ja, genau der hat mich auch inspiriert. In der der 2. Version davon hat er Leisten 3d gedruckt. Diese will ich auch für mein Projekt machen.

Ich hab schon die Lüfter gemodellert und auch die GPU jedoch hab ich Schwierigkeiten das die Löcher für die Schrauben millimeter genau sind.

Ich hab als Referenz ein Foto genommen.

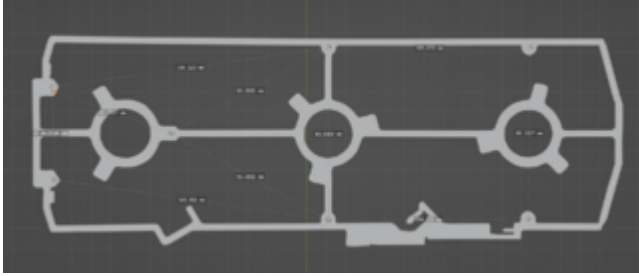


Es gibt dadurch aber optische Verzerrungen und das Model ist nicht 100% exakt.

Ich hab die Karte auch eingescannt, aber da ist ein Senkrechtes Stück Metal, was ich schlecht gebogen bekomme, wodurch auch der Scan verzerrt ist. Von MSI bekomme ich keine technische Zeichnung.

Hast du eine Idee für mich wie ich das noch hinbekommen kann?

Hier mal ein Ausschnitt vom Gerüst wdrauf es montiert werden soll. Die Lochungen und die richtigen Längenverhältnisse hinzubekommen ist wie gesagt das schwierigste. Hab mit Schiebelehre gegemessen und es passt einfach noch nicht ganz.



Bin grad dabei mit Meshroom ein model zu erstellen, aber denke, das wird nicht hochauflösend genug sein.