
MikroÄ¼ller/Aussetzer/ctd

Geschrieben von HamannRacing - 28.12.2022 12:35

Moin Moin,

Habe mich die Tage Mal intensiver mit dem o.g. Thema beschÄ¼ftigt.

Bei einigen Strecken und unbestimmt oft kommt es bei unterschiedlichen Fahrern des Ä¼fteren zu ruckeln.

Oft wird hier an der Performance der Grafikkarte Prozessor Ram KÄ¼hlung gezweifelt

Bei mir ist/war es nun aber ein ganz anderes.. und das habe ich auch nur durch Zufall entdeckt.

Meine Festplatte. Normale HDD hat immer Mal wieder was Ä¼berschrieben durch Updates etc. Sobald allerdings gtl IÄ¼uft und das der Fall war reichte die Lesegeschwindigkeit etc nicht mehr aus um ruckelfrei dabei zu fahren

Auch die replays werden ja gespeichert und das wird ja beim fahren gemacht(also geschrieben) deswegen passte es dann n mit der Schreibgeschwindigkeit der Platte auch nicht.

Gtl auf eine gute SSD gepackt. Und nur das drauf. Fertig. Alles natÄ¼rlich was damit zu tun hat auch. (lowguard, Abb updater, Archiv)

Und schon ging alles wieder wunderbar

Es liegt wohl auch daran dass viel Daten geladen werden wÄ¼hrend der Rennen.

Hoffe es hilft dem einen oder anderen. Ä¼brigens kann hier das richtige Kabel teilweise schon abhilfe schaffen(sata3 Kabel)

Oder der richtige Steckplatz am Mainboard)

Guten Rutsch ihr lieben

=====