

**Erledigt**

## **Radeon AMD RX 480 8GB und HP RX 580 4GB | Nach Ruhezustand stotterndes OpenGL**

**Beitrag von „roqueeee“ vom 9. April 2020, 00:14**

Bei mir tritt das gleiche Fehlerbild auf meinem Zweit-Hackintosh auf. In dem Rechner ist eine XFX RX 460 installiert, auf die ich ein MSI-Bios gespielt habe. Smbios iMacPro1,1, OpenCore 0.5.7, Z87 Mainboard.

Auf meinem Hauptrechner mit einer Sapphire RX 580 8GB Nitro+ tritt der Fehler nicht auf, der hat im Prinzip die identische OpenCore config.

Ursprünglich bin ich davon ausgegangen, dass es wahrscheinlich ein Treiberproblem sein wird, da die AMD Treiber ja in letzter Zeit relativ buggy sind.

Allerdings benutzt die RX460 einen anderen Treiber als eine RX480/580, Baffin vs EDIT: Polaris-Ellesmere.

Da ich auch schon mit Clover gegengetestet habe und auch ohne Whatevergreen der Fehler bei mir auftritt würde ich per Ausschlussverfahren am ehesten auf nicht ganz kompatibles Bios der Graka oder Mainboard/SSDT-Probleme tippen. Ich könnte die RX460 mal in meinem Hauptrechner installieren und gucken ob auf einem anderen Mainboard der Fehler auftritt, ist mir aber gerade zu aufwendig.

Wir wissen ja auch, dass der Fehler auf einem Z390 und auch auf einem Z87 Board passieren kann. Die sind vom Design komplett verschieden. Irgendwie gehe ich deswegen wohl am ehesten von einem Graka-Bios Problem aus. Vielleicht verträgt sich das nicht mit dem Treiber.

Ich vermute hier viel ohne definitive Antworten, hoffe es hilft aber, das Problem einzugrenzen.