DRM Fix für 4790K + AMD5700 mit iMacPro1,1

Beitrag von "steff89" vom 14. Juni 2020, 15:09

Hey,

ich habe gerade Probleme damit DRM zum laufen zu bekommen (in iTunes und Netflix in Safari). Wie im Titel geschrieben habe ich die 4790K und eine AMD5700 Grafikkarte. Damit ich den nativen h265 encoder der 5700 nutzen kann bin ich auf iMacPro1,1 gewechselt. Die interne Grafikkarte des 4790K habe ich im BIOS deaktiviert. Ich habe gelesen, dass somit eigentlich die AMD für DRM zuständig sein sollte und es eigentlich somit funktionieren müsste. Hat jemand ne Idee?

PS: Ich nutze OC0.59. Anbei mein config.plist

Viele Grüße! Steffen

Beitrag von "CMMChris" vom 14. Juni 2020, 15:27

DRM läuft mit den Navi Karten einwandfrei. Was hast du denn getestet / wie äußert sich das Problem? Läuft H.264 und H.265 Beschleunigung ordnungsgemäß?

Beitrag von "steff89" vom 14. Juni 2020, 16:11

Hey, bei Netflix und in der TV App höre ich zwar den Sound, aber das Bild bleibt schwarz. Wenn ich das Testvideo von https://dortania.github.io/Ope...ide/post-install/drm.html in der Music App starten will, kommt folgende Fehlermeldung:

Zitat

The selected film won't play on your display.

This film can only be played on displays that support HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection).

Beitrag von "CMMChris" vom 14. Juni 2020, 16:36

Dann dürfte das Problem außerhalb der GPU liegen. Monitor, Kabel, Adapter.

Beitrag von "steff89" vom 14. Juni 2020, 18:20

hmm, komisch, da es früher funktioniert hat. Ich nutze ein DisplayPort Kabel am LG 27GL850 . Ich werde mal die verschiedenen DisplayPort Ausgänge der Grafikkarte durchtesten.

Beitrag von "steff89" vom 26. Oktober 2020, 14:49

Hey,

hier ein kleines Followup:

Zufällig habe ich nun die Lösung des DRM Problems gefunden: In den Einstellungen meines Bildschirms war DisplayPort 1.4 ausgewählt. Sobald ich es auf DisplayPort 1.3 umstelle funktioniert wieder Alles einwandfrei und ich habe ein Bild in der TV App, iTunes Musikvideos und Netflix in Safari

Viele Grüße!