

Trailervideos auf TV Spielfilm lassen sich nicht abspielen (Safari)

Beitrag von „Hack1“ vom 25. August 2020, 21:02

Naben zusammen

ich habe ein seltsames Problem 😊

mit safari kann keine Trailer videos auf der TV-Spielfilm Seite abspielen??

denke aber dass das eigentlich seither ging?

mediateken youtube Amazoneprime und iTunes trailer laufen alle!

mit Chrome geht es auch auf tv-spielfilm

SMBIOS ist ein Mac Pro 1.1

catalina 10.15.6 (19G2021)

alles weiter steht unten

bin für jegliche Hilfe sehr dankbar

habs durch google und forensuche versucht komme aber nicht weiter

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 25. August 2020, 21:35

N'Abend [Hack1](#) ,

bin gerade nur am Handy online, kann deine Hardware auf deinem Profil nicht sehen. Mobil kann ich deine Signatur nicht lesen. Welche CPU und GPU verwendest du denn?

Benutzt du Whatevergreen?

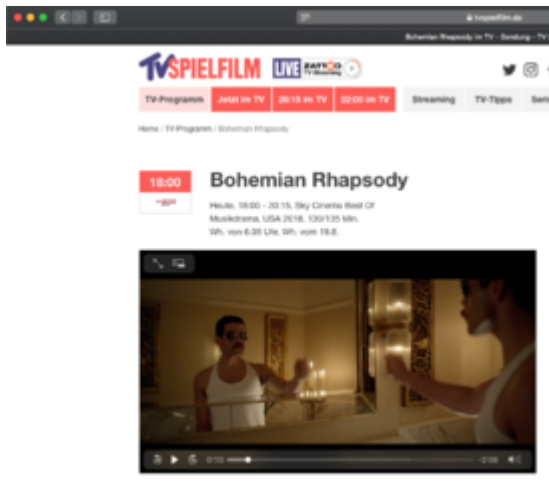
Welche Boot-Args sind in deiner config.plist hinterlegt?

Ist deine iGPU im BIOS deaktiviert?

Beitrag von „al6042“ vom 25. August 2020, 21:42

Ich habe das gleiche Board, aber einen etwas andere CPU.

Das Problem sehe ich bei mir aber tatsächlich nicht:



Beitrag von „Hack1“ vom 25. August 2020, 22:20

sieht leider so aus



es passiert einfach nix

komisch ist echt dass das nur bei TV-spielfilm so ist

kann es sein dass es irgendwie mit DMR zusammenhängt?

nochmals das wichtigste denke ich

SMBIOS ist ein Mac Pro 1.1

catalina 10.15.6 (19G2021)

Igpu abgeschaltet

GPU AMD Rx560 4gb

hier auf der Seite steht dass **IQSV nicht gehen soll.**

<https://github.com/acidanthera...aster/Manual/FAQ.Chart.md>

wird das auf der tv-spielfilm Seite verwendet?

Beitrag von „al6042“ vom 25. August 2020, 22:26

Hast du für deine RX560 und dem SMBIOS des iMacPro1,1 auch die interne Grafik im BIOS deaktiviert?

Nicht das die dabei in die Suppe spuckt.

Kannst du bitte auch den Link zu dem Trailer posten, damit ich auch genau den bei mir testen kann?

Danke...

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 25. August 2020, 22:27

Hat er [al6042](#) steht direkt über Deinem Post. Meine Überlegung war ein shikigva Boot arg, dass eventuell Abhilfe schafft.

Beitrag von „al6042“ vom 25. August 2020, 22:28

Diese eine Zeile ist tatsächlich untergegangen...

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 25. August 2020, 22:30

Nicht schlimm, der User ist bei dir ohnehin besser aufgehoben als bei mir.

Ich habe das Board und die GPU nicht und würde ohnehin nur ins Blaue schießen.

Beitrag von „Hack1“ vom 25. August 2020, 22:32

[Zitat von SneakyPete](#)

shikigva Boot arg, dass eventuell Abhilfe schafft.

shikigva 128 wie in meinem link hab ich getestet

ohne erfolg

IQSV ???

verwendet tv-spielfilm das?

ach ja egal welcher Trailer

keiner des heutigen Programms

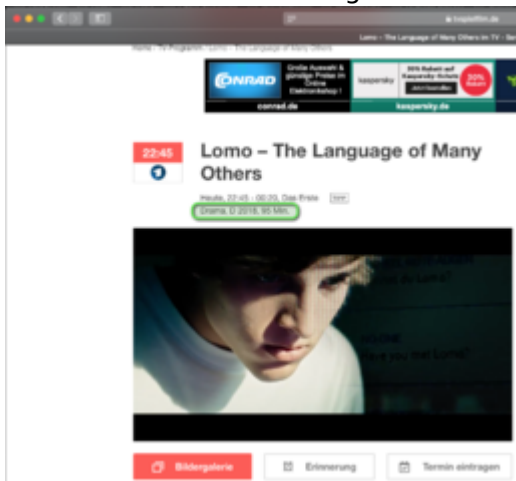
was glaube ich irgendwas 20.00 in ard

Beitrag von „al6042“ vom 25. August 2020, 22:38

Keine Ahnung...

den shikigva=128 habe ich auch nicht am Laufen... dafür aber den shikigva=1, der wahrscheinlich hier keine große Rolle spielt.

Ich denke du hast den folgenden Trailer getestet:



Beitrag von „Hack1“ vom 25. August 2020, 22:59

ganz genau den

und zig andere 😊

ich habe nur das hier gefunden

der hat wohl ähnliche Probleme

[macOS 10.15.6 - DRM auf RX570 funktioniert nicht mehr](#)

Beitrag von „griven“ vom 26. August 2020, 07:22

Ich habe das eben auch mal bei mir getestet und hatte das gleiche Problem wie der TE bis ich den Adblocker (ADGUARD in meinem Fall) abgeschaltet hatte. Dem Trailer ist Werbung vorgeschaltet die nicht abgerufen wird/werden kann wenn ADGUARD aktiv ist ohne ADGUARD werden alle Trailer abgespielt (natürlich immer schön mit der Werbung vorweg). Solltest Du also einen Abblocker einsetzen [Hack1](#) wäre es einen Test wert diesen mal temporär zu deaktivieren.

Beitrag von „Hack1“ vom 26. August 2020, 11:00

Moin zusammen

[griven](#)

vielen dank !

das war es

ich hatte gestern noch bis nachts um 4 alles mögliche getestet

zb mit user agent auf Chrome gestellt dann... ging es

wenn ich die verlinkte Datei runtergeladen habe und dann mit safari geöffnet habe ging es auch!

nochmals vielen dank!!