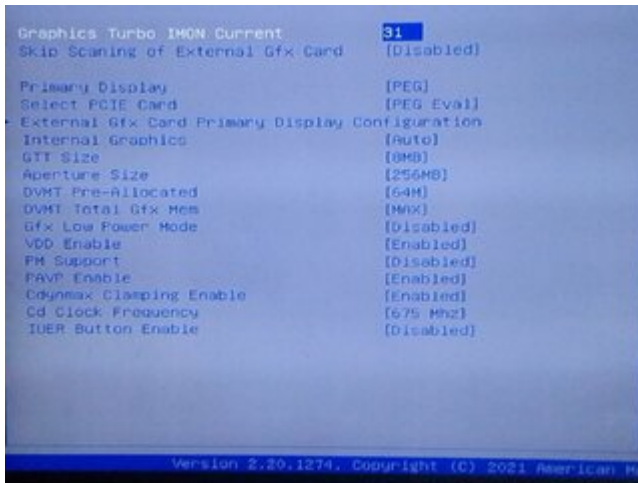


Erledigt

HYSTOU f9 i7-8709G Radeon RX Vega M GH (Hardwarebeschleunigung Läuft ---> DRM)

Beitrag von „cobanramo“ vom 30. April 2022, 03:04

Also dieses Bild ist NUR für den Intel IGPU...



Da ist schon alles in Ordnung...

Dein Config zeigt aber ein headless ID zu IGPU...



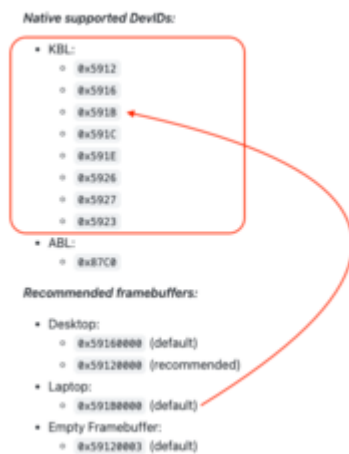


Was aber in deinem fall vermutlich auch richtig sein muss.

<https://ark.intel.com/content/...cache-up-to-4-10-ghz.html>

Ich denke dein Rechner ist vermutlich auch nur über die AMD Radeon verdrahtet und wird kein Bild über den Intel iGPU (Intel® HD-Grafik 630) liefern.

Ob dem wirklich so ist musst du halt mit KabyLake Graphic ID`s rumspielen bis es ein Bild liefert.



Wenn kein Bild über iGPU möglich sein sollte;

Ergo musst du dich an den AMD Radeon konzentrieren, ob der **"Radeon™ RX Vega M GH Grafik"** (Mobile) überhaupt mit MacOS kompatibel ist weiss ich nicht.

Ich denke eher nicht, nach meinem Kenntnisstand gibt es kein AMD Mobile Graphic Treiber im MacOS.

Separate Grafikkarte	
Grafikname	Radeon™ RX Vega M GH Grafik
Max. dynamische Grafikfrequenz	1100 MHz
Grundtaktfrequenz der Grafik	1000 MHz
Recheneinheiten	24
Grafikspeicher-Bandbreite	204.8 GB/s
Grafikspeicher-Schichttiefe	1024 bit
Videoausgang	eDP 1.4, DP 1.4 w/ HDR, HDMI 2.0b, DVI
4K-Unterstützung	Yes, at 60Hz
Max. Auflösung (DVI-D)	4096 x 2160@60Hz
Max. Auflösung (DVI-D)	4096 x 2160@60Hz
Max. Auflösung (DVI-D) – integrierter Flachbildschirm	4096 x 2160@60Hz
Unterstützung für DirectX	12
Vulkan®-Unterstützung	1
OpenCL™-Unterstützung	4.5
H.264 Hardware-Kodierung/Dekodierung	Ja
H.265 (HEVC) Hardware-Kodierung/Dekodierung	Yes, 10-bit
Anzahl der unterstützten Bildschirme	6

Vielleicht meldet sich noch ein Amd Spezialist der darüber mehr weiss.

Gruss Coban