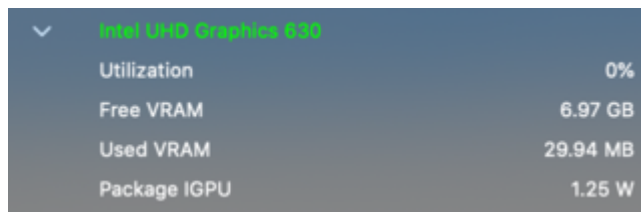


Sidecar mit dem Hackintosh (Unmöglich?!)

Beitrag von „JimSalabim“ vom 1. Mai 2020, 15:31

[DerJKM](#) Ah, ich verstehe! Hast du einen Tipp, wie ich zuverlässig rausbekomme, ob es bei mir über die iGPU oder die Vega läuft?

Wenn ich über Sidecar mit dem Quicktime-Player ein Video auf dem iPad-Bildschirm abspiele, wird mir für die iGPU in HWMonitorSCM2 folgendes angezeigt:



Intel UHD Graphics 630	
Utilization	0%
Free VRAM	6.97 GB
Used VRAM	29.94 MB
Package iGPU	1.25 W

Für die Vega folgendes:



Radeon RX Vega 56	
Core Clock	0.077 GHz
Memory Clock	0.945 GHz
Total Power	43 W
Temperature	52°C
Fan/Pump speed	0 rpm
Fan/Pump speed rate	23%
Utilization	5%
Activity	13%
Free VRAM	5.25 GB
Used VRAM	2.05 GB

Kann ich daraus irgendwas folgern oder hat das dafür keine Relevanz?

[Supermiene](#) Oh, das wundert mich jetzt. Ich hab wirklich ansonsten nichts weiter eingestellt. Ich hab weder für die Vega noch für die iGPU irgendwelche weiteren Einstellungen vorgenommen. WhateverGreen und Lilu drin und das wars. Ob das mit der CPU-/GPU-Kombination zu tun hat, kann ich leider nicht sagen, da kenne ich mich zu wenig damit aus, ob es hier noch irgendwelche Voraussetzungen gibt.

EDIT: Vielleicht könnte das noch von Relevanz sein (hab aber keine Ahnung):

▼ DeviceProperties	Dictionary	↕ 2 items
▼ Add	Dictionary	↕ 8 items
▼ PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)	Dictionary	↕ 3 items
AAPL_slot-name	String	↕ Built In
device_type	String	↕ GPU
model	String	↕ Intel UHD Graphics 630
► PciRoot(0x0)/Pci(0x1,0x0)/P...	Dictionary	↕ 3 items

Ich hab in den Device-Properties bei der iGPU keine Platform ID drin (nur noch aus rein kosmetischen Gründen die Einträge aus dem Screenshot). Den Rest macht WhateverGreen automatisch. Ich hatte allerdings in meinen bisherigen EFI-Ordern aus meinem Thread immer eine Platform ID eingetragen. Macht es einen Unterschied, wenn du die bei dir rausnimmst?