

Erledigt

HP ProBook 470 G5 Feintuning (Kein HDMI Output)

Beitrag von „Zhuraj“ vom 12. September 2020, 19:32

In dem Guide [WhateverGreen Intel Guide](#)

steht das ich bei einer UHD 620 mit Kaby Lake -R die

16590000 als Device ID nehmen soll. Die ist jetzt gerade auch drin und hat Grafikbeschleunigung,

For UHD620 ([Kaby Lake Refresh](#)) fake device-id 16590000 for IGPU

Im Hackintool unter Device 0x5916 und der Pfad

PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0) angezeigt.

Habe nun die Nighy von Whatevergreen und teste gleich mal damit.

Bezüglich des einfrieren:

Es friert beim Anschließen des HDMI Kabels am Notebook der interne Monitor ein. Oder wenn ich mit gesteckten Kabel starte friert der interne Monitor ein sobald ich den externen Anschalte. Im Hackintool habe ich ja bei den Connectors 4 Indizes:

0 --> LVDS (interner Monitor?)

2 - Auf HDMI gestellt

3 - Auf HDMI gestellt

-1 Dummy

als ich dann entweder 2 oder 3 auf Index 1 geändert habe ist beim anschließen des HDMI Kabels der interne Monitor nicht mehr eingefroren. Es gab aber auch kein Bild auf dem

externen Monitor. Das ist mir nur aufgefallen und ich habe mich gefragt ob man damit auf irgendetwas Rückschlüsse ziehen kann.

Ich schaue mir gleich mal die anderen PlattformID an und gucke ob ich ein anderes zum laufen bekomme mit Beschleunigung.