

# Quicksync, Virtual-Screen Abstürze und iGPU+ded. GPU mit Grafikbeschleunigung

Beitrag von „armut“ vom 29. Januar 2018, 19:16

Also ich soeben auch einige Werte durchgegangen (1,2,4,8,16,32). Wie [@lifesupporter](#) sagte, evtl. ist es möglich mit einer anderen Kombination aus Werten das Ganze zum Laufen zu bringen, aber das wäre auch ein rein zufälliger Wert der auch funktioniert. Daher belasse ich es vorerst ebenfalls bei "60".

[@Harper Lewis](#)

Was genau muss ich denn machen, um XCPM zu testen. Hat dies auch Einflüsse auf die QuickSync-Funktion.

Habe eben noch mal im BIOS iGPU ausgeschaltet und den BruceX Benchmark in FCPX durchgeführt. Das Ergebnis war identisch mit eingeschalteter GPU.

Allerdings habe ich eine neue Feststellung gemacht:

Bei Full HD Export wird die iGPU angesprochen und Intel Power Gadget zeigt den Takt an.

Es kann evtl. auch an der Auflösung liegen, sprich die QuickSync-Funktion springt bei/ab einer bestimmten Auflösung nicht (bspw. BruceX 5K)mehr an.