

## Beitrag von "mitchde" vom 26. Januar 2019, 11:18

Genau.

Ganz weg ist die IGPU nur wenn du die im MB Bios deaktivierst.

Wenn im MB Aktiv entweder (unter OS X) als "normal", mit connector= da gibt es Videoausgabe über die IGPU Ports UND die iGPU erscheint auch im Systembericht ODER connectorless = keinerlei Videoausgabe an den IGPU Ports(= Buchsen am MB für Video) UND iGPU erscheint auch nicht im Systembericht und dient NUR als Quicksync Device.

Je nach CPU Typ gibt es verschiedene ig-platform-id für jeweils mehrere IDs für connector (auch mehere jenahcdem welche Videoausgänge genutzt werden sollen) und meist auch mind-2 für connectorless.

PS: Das Hacktool , <a href="https://www.insanelymac.com/fo...c/335018-hackintool-v177/">https://www.insanelymac.com/fo...c/335018-hackintool-v177/</a> zeigt dir die möglichen IDs je nach CPU Typ an. Die Connectorless IDS haben bei allen Ports DUMMY als Portausgang. Sobald da was von DVI, HDMI etc steht is es eine ID mit connector.

Hier BSP für meine IVY, die 07er ID hat lauter DUMMY als Port = connectorless, die andere LVDS, DP,,, connector . Das zweite Bild zeigt ID für connectorless = alles **DUMMY**...

