

Erledigt

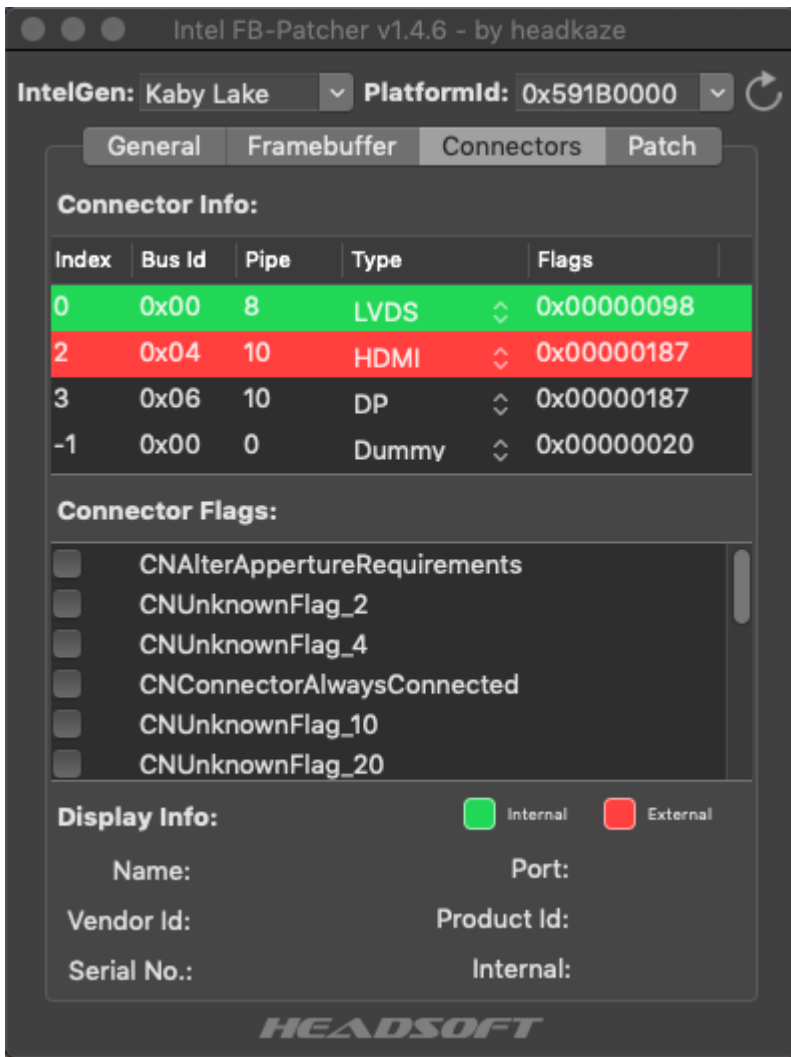
E7520 & HD630 -> Display schwarz - extern Bild OK!

Beitrag von „Panther“ vom 25. Oktober 2018, 16:48

[Harper Lewis](#) Gerne, wenn Du mir die Info schickst - wo ich dies nachschaue im ILOreg unter iGPU habe ich sehr viele, sehr viele Einträge ... 😊

Update (@ALL):

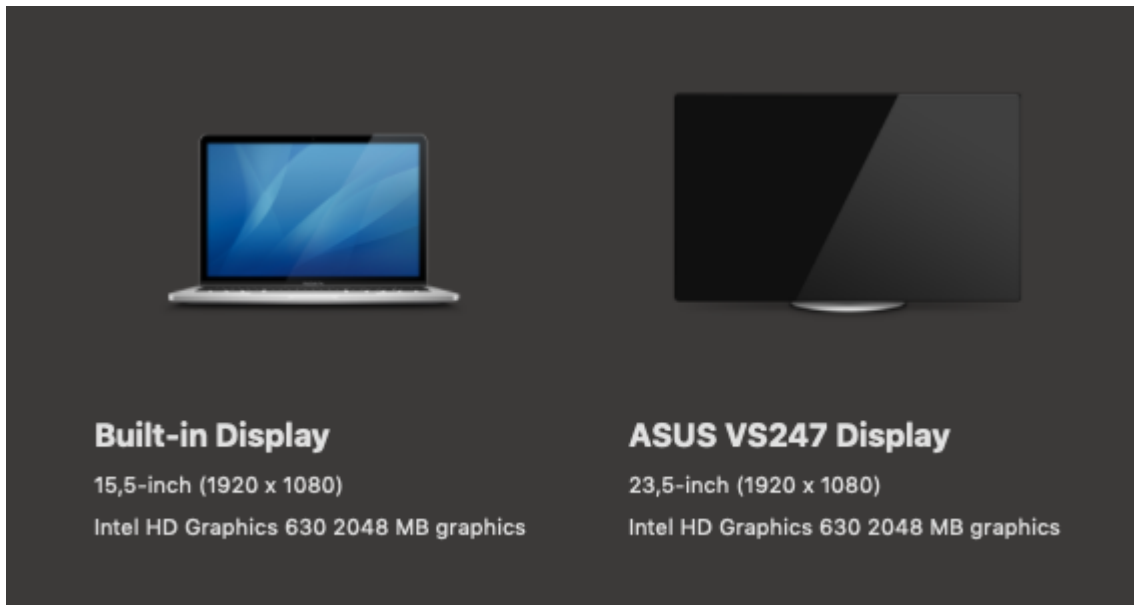
1. id: 0x591B0000: OK
2. Display intern wird als intern erkannt: ist aber schwarz
3. Display extern wird als extern erkannt: zeigt nun den Inhalt (Fenster) des internen Displays - via VNC verschoben.



```

Device ID: 0x591b
Revision ID: 0x0004
Metal: Supported, feature set macOS GPUFamily2 v1
Displays:
Display:
Resolution: 1920x1080 (1080p FHD - Full High Definition)
UI Looks like: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Framebuffer Depth: 24-Bit Colour (ARGB8888)
Mirror: Off
Online: Yes
Rotation: Supported
Automatically Adjust Brightness: No
Connection Type: DisplayPort
ASUS VS247:
Resolution: 1920x1080 (1080p FHD - Full High Definition)
UI Looks like: 1920 x 1080 @ 60 Hz
Framebuffer Depth: 30-Bit Colour (ARGB2101010)
Display Serial Number: G9LMTF205309
Main Display: Yes
Mirror: Off
Online: Yes
Rotation: Supported
Automatically Adjust Brightness: No

```



[anonymous writer](#) : hat mir bereits "Remote" sehr gut weitergeholfen - muss mal erwähnt werden! Danke dafür...

Jetzt komme ich aber nicht mehr weiter.

Hat noch jemand einen Hinweis für mich?

[Harper Lewis](#) : Was brauchst Du genau aus dem IOR Explorer? Welchen Input?

Habe eine config gefunden, hier ist unter:

Devices / Properties /

folgender Eintrag:

@0 LVDS->DP aber ohne Werte bei Properties Value

Kann ich via FBPatcher den LVDS auf DP umbiegen? Da das interne Display laut Einstellungen ja auch am DP hängt?