

# HDMI Ports via OpenCore Device Con1 - 3 einstellen

Beitrag von „tommyx235“ vom 29. April 2022, 17:46

Hi Leute,

ich hab mein Surface Pro 6 eigentlich gut am laufen mit OSX. Auch der seitliche MicroHDMI Port funktionierte einwandfrei BIS .. ich den Port durch nen sch..ß Adapter geschrottet habe.

Nun Frage ich mich folgendes ... ich hab für das Surface Pro 6 eine original MS Dockinstation mit 2 microhdmi ports dran die unter Windows 10 auf funktionieren. Unter OSX hab ich es mit Müh und not hinbekommen den Sideport zu aktivieren. Dazu ->

Code

1. <key>Pci1Root(0)/Pci(0x2,0)</key>
2. <dict>
3. <key>AAPL,ig-platform-id</key>
4. <data>AAAWWQ==</data> /// 00001659
5. <key>device-id</key> /// 16590000
6. <data>FlkAAA==</data>
7. <key>framebuffer-con1-enable</key> // 01000000
8. <data>AQAAAA==</data>
9. <key>framebuffer-con1-type</key> // 00080000
10. <data>AAgAAA==</data>
11. <key>framebuffer-con2-enable</key> // DAS IST DER HDMI SIDE PORT
12. <data>AQAAAA==</data>
13. <key>framebuffer-con2-index</key> // UND ICH VERMUTE MAL DASS für die anderen
14. <data>////w==</data> // Ports der Index angepasst werden muss hier ->
15. <key>framebuffer-fbmem</key> // FFFFFFFF
16. <data>AACQAA==</data>
17. <key>framebuffer-patch-enable</key>
18. <data>AQAAAA==</data>
19. <key>framebuffer-portcount</key>
20. <data>AgAAAA==</data>
21. <key>framebuffer-stolenmem</key>
22. <data>AADgAQ==</data>
23. <key>framebuffer-unifiedmem</key>

24. <data>AAAAgA==</data>

Alles anzeigen

Hat jemand ne Idee wie ich die indices bzw die connectoren con2 und con3 so konfigurieren kann dasses über die microhdmi ports der Docking station geht?

Oder wie bekomme ich raus ob die überhaupt da sind oder sowas .. ich hab schonmal mit hackintool mir die connectoren anzeigen lassen (vermute ich zumindest dass sie mir dort angezeigt werden) hab aber leider keine Ahnung.

Für Tips und Hinweise wäre ich dankbar,

liebe Grüße,

Thomas