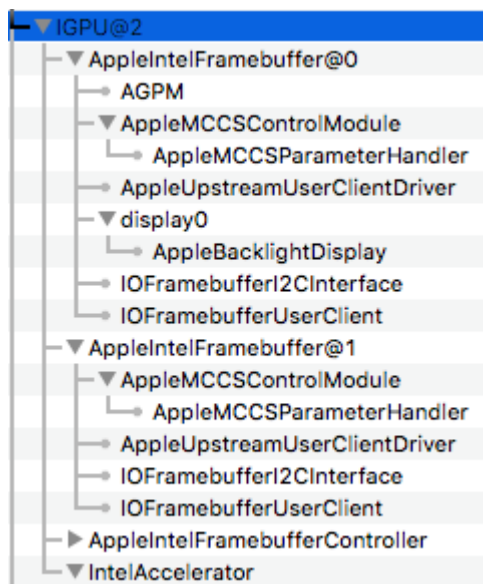


Dell Vostro 5370

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 15. November 2018, 18:46

Ich habe mir kürzlich eine Dockingstation mit USB-C-Anschluss besorgt, folgende Ports hat das Teil: USB-C, 3x USB-3, Ethernet, AUX, HDMI, SD und Micro-SD. Sehr praktisch! Leider ist macOS bei einem kurzen Test beim Einstecken der Dockingstation im laufenden Betrieb sofort abgestürzt (Kernel Panic in AppleIntelKBLFramebuffer). War die Dockingstation beim Hochfahren angeschlossen, konnte ich problemlos in macOS booten, der HDMI-Ausgang war aber tot. Später ist mir dann eingefallen, dass ich den dritten Connector AppleIntelFramebuffer@2 deaktiviert hatte:



Nach dem Entfernen der entsprechenden Einträge unter Devices > Properties funktioniert die Dockingstation jetzt einwandfrei, über HDMI werden Bild und Ton ausgegeben. Sehr schön!