

Catalina 10.15.3 Radeon RX 570 Monitor Problem lila Bild nur auf DVI Ausgang mit DVI zu HDMI Kabel oder Adapter

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 3. Februar 2020, 16:05

Für Grafikeinstellungen GPU gibt es nur einen Platz in der config.plist. Das sind die PCI Properties. Gilt für Clover und für Opencore.

Man sollte sich so weit Einlesen in die Dokumentation von Whatevergreen bis man versteht was man da macht.

<https://www.insanelymac.com/fo...hing-using-whatevergreen/>

Wenn du meine config.plist öffnest findest du die Einstellungen für "PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)" was der GPU entspricht. Diese musst du dann nur noch in deine config.plist reinkopieren.

Ob es dann bei dir auch geht, keine Ahnung. Bei mir läuft die UHD-630 damit jedenfalls mit und ohne verbauter Radeon RX.

```
macos-10.15.3-gaming-plus-clover / EFI / CLOVER / config.plist
420 <string>connetmgrs=0x00000000</string>
421 <key>device_type</key>
422 <string>ethernet-controller</string>
423 <key>model</key>
424 <string>ethernet-connection ( ) IIII-V</string>
425 </dict>
426 <key>PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)</key>
427 <dict>
428 <key>AAPL,ig-platform-id</key>
429 <data>0x00000000</data>
430 <key>AAPL,slot-name</key>
431 <string>Internal@,1,0</string>
432 <key>device-id</key>
433 <data>0x00000000</data>
434 <key>device_type</key>
435 <string>display-controller</string>
436 <key>framebuffer-con0-0</data>
437 <data>0x00000000000000000000000000000000</data>
438 <key>framebuffer-con0-enable</key>
439 <data>0x00000000</data>
440 <key>framebuffer-patch-enable</key>
441 <data>0x00000000</data>
442 <key>framebuffer-unifw</key>
443 <data>0x00000000</data>
444 <key>model</key>
445 <string>Intel UHD Graphics 630 (Desktop - Series)</string>
446 </dict>
447 </dict>
448 <key>SetIntelBacklight</key>
449 <false>
450 <key>ASB</key>
451 </dict>
```