

Was sagt mir diese Meldung in Open Core Configurator

Beitrag von „Nixgehtmehr“ vom 3. Februar 2023, 18:49

Vielleicht kann mir jemand helfen, was es mit folgender Meldung auf sich hat, die immer im Open Core Configurator aufpoppt.

NOTE: This version of ocvalidate is only compatible with OpenCore version 0.8.8!

Original path: PciRoot(0x0)/Pci(0x1C,0x1)/Pci(0x0,0x0)

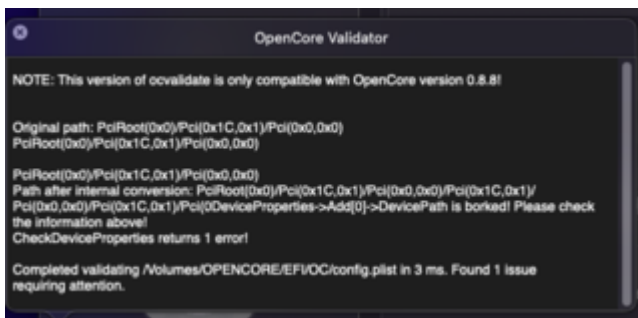
PciRoot(0x0)/Pci(0x1C,0x1)/Pci(0x0,0x0)

PciRoot(0x0)/Pci(0x1C,0x1)/Pci(0x0,0x0)

Path after internal conversion: PciRoot(0x0)/Pci(0x1C,0x1)/Pci(0x0,0x0)/Pci(0x1C,0x1)/Pci(0x0,0x0)/Pci(0x1C,0x1)/Pci(0DeviceProperties->Add[0]->DevicePath is borked! Please check the information above!

CheckDeviceProperties returns 1 error!

Completed validating /Volumes/OPENCORE/EFI/OC/config.plist in 3 ms. Found 1 issue requiring attention.



Beitrag von „apfel-baum“ vom 3. Februar 2023, 19:05

welche opencore version nutzt du denn?

desweiteren-

nutze doch die ocat - siehe unter releases, ds geht evtl. einfacher zu handhaben

- siehe <https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools>

lg 😊

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 3. Februar 2023, 19:38

[Zitat von Nixgehtmehr](#)

>DevicePath is borked!

Weil das dreimal drin ist **PciRoot(0x0)/Pci(0x1C,0x1)**

PciRoot(0x0)/Pci(0x1C,0x1)/Pci(0x0,0x0)/Pci(0x1C,0x1)/Pci(0x0,0x0)/Pci(0x1C,0x1)

Beitrag von „Nixgehtmehr“ vom 4. Februar 2023, 19:40

Ist weg, war einCopy Paste Fehler - Thread erledigt!

Danke!