

Erledigt

Natives Thunderbolt3 an jedem Rechner

Beitrag von „JimSalabim“ vom 10. Oktober 2020, 02:13

[Thobi](#) Unter "Thunderbolt" erscheint die Karte im Systembericht nur, wenn sie die gepatchte Firmware hat. Unter PCI sollte sie jedoch normalerweise erscheinen. Bezüglich der SSDT kenne ich mich leider nicht genug aus und weiß nicht, ob sie die richtige ist, aber du brauchst die bei ner nicht gepatchten Karte jedenfalls nur für Hotplug, ansonsten sollten die Thunderbolt-Geräte auch ohne funktionieren, solange sie beim Rechnerstart angeschlossen und angeschaltet sind.

Bitte korrigieren, falls ich hier irgendwo falsch liege.

Ansonsten fällt mir auch nur das ein, was [atl](#) schon gesagt hat: Die Karte muss mit dem Thunderbolt-Header des Boards verbunden sein und die BIOS-Einstellungen für Thunderbolt kannst du mal checken.

Was deine RX 580 betrifft: Du hast einen iGPU-Eintrag (PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0)) in deinen DeviceProperties stehen, der für das iMacPro1,1-SMBIOS, das du verwendest, nicht passt und komplett gelöscht werden sollte. Das iMacPro1,1-SMBIOS verwendet die iGPU überhaupt nicht. Zudem hast du dort eine Platform-ID (<07009B3E>) eingetragen, die ohnehin nicht für Konfigurationen mit dezidierter GPU geeignet ist. Ich weiß nicht, ob der Eintrag vom System einfach ignoriert wird oder ggf. Probleme verursachen kann. Jedenfalls sollte er bei dir raus 😊