

Erledigt

Inateck USB 3.0 PCI-e Karten und Yosemite 10.10.3 wollen nicht so recht im MacPro...

Beitrag von „einhorndg“ vom 11. Mai 2015, 22:37

[al6042:](#)

Es ist ja die gleiche Karte, die so angezeigt wird:
PCI:

NEC UB 3.0 USB Superspeed Bus Treiber: Ja
NEC USB 3.0:

Name: pci1b73,1100
Typ: USB Superspeed Bus
Treiber installiert: Ja
MSI: Ja
Bus: PCI
Steckplatz: Slot-4
Hersteller-ID: 0x1b73
Geräte-ID: 0x1100
Subsystem-Hersteller-ID: 0x1b73
Subsystem-ID: 0x1100
Versions-ID: 0x0001
Link-Breite: x1
Link-Geschwindigkeit: 2.5 GT/s

USB
USB 3.0 Hi-Speed Bus
USB 3.0-SuperSpeed-Bus

USB 3.0 Hi-Speed Bus:

Ort für Host-Controller: USB (Integriert)
Treiber für Host-Controller: GenericUSBXHCI
PCI Geräte-ID: 0x1100
PCI Revisions-ID: 0x0001
PCI Hersteller-ID: 0x1b73
Bus-Nummer: 0x40

USB 3.0-SuperSpeed-Bus:

Ort für Host-Controller: USB (Integriert)
Treiber für Host-Controller: GenericUSBXHCI
PCI Geräte-ID: 0x1100
PCI Revisions-ID: 0x0001
PCI Hersteller-ID: 0x1b73
Bus-Nummer: 0x40

Was ist von dem Versuch zu halten die Geräte/Hersteller-ID bei AppleUSBXHCI.kext einzutragen? Mir würde es ja genügen, wenn ich die USB 2.0 Geschwindigkeit nutzen kann, da ich keine 3.0 - Geräte habe - oder gibts da Probleme 1.1 / 2.0 an 3.0 - USB zu hängen?

einhorndg