

Erledigt

Wie neutralisiert man das problemgerät im System?

Beitrag von „iggn“ vom 5. November 2018, 20:05

[cobanramo](#) [ozw00d](#)

Hallo Freunde!

Sehen Sie, was ich entdeckt habe. Die Netzwerkkarte und diese unbekannte USB-Kreatur hängen auf einem PCI-Bus. Dies erklärt, warum der Spam-USB-Fehler verschwindet, wenn der Netzwerkadapter abfällt. Dieses USB-Gerät wird in Windows als "PCI-USB-Erweiterungs-Host" bezeichnet. Siehe screenshots. Jetzt gibt es eine Frage. Wenn wir irgendwie das USB-Gerät auf diesem Bus neutralisieren kann dann auch das Problem mit dem Netzwerkadapter verschwinden? Haben Sie Ideen, wie Sie dieses Gerät zwingen deaktivieren? zum Beispieldurch Clover?



ID network - PCI\VEN_10EC&DEV_8168&SUBSYS_10721025

ID USB controller - PCI\VEN_10EC&DEV_816D&SUBSYS_10721025

Auf dem mac habe ich den Pfad dieses USB-Host gefunden.

Es wird als - PciRoot(0x10)/Pci(0x1c,0x0)/Pci(0x0,0x4)

Ich habe versucht, die class-code und die device-id dieses Geräts über clover (Device>Properties) zu ändern, aber Sie ändern sich nicht... Obwohl es 100% ist, dann ist das Gerät (ich habe die Test-Eigenschaft für dieses Gerät mit einem string-Wert von test1 erstellt und dort gesehen)