

Erledigt

## Dell Vostro 1310

Beitrag von „toemchen“ vom 8. Januar 2014, 18:49

1. hast du deine Vendor - Device ID von der Karte eingetragen?

Beispiel:

Kopiere IO80211family.kext auf deinen Desktop und navigiere mittels Finder nach  
/Users/\*\*\*dein

Name\*\*\*/Desktop/IO80211Family.kext/Contents/PlugIns/AppleAirPortBrcm4311.kext/Contents/Info.plist

Trage

Code

1. `<string>pci14e4,4315</string>`

unter

Code

1. `<key>IONameMatch</key>`

ein und speicher dies. danach ziehst du den Treiber einfach nach S/L/E und fixt die Rechte via KextWizard und lässt den Cache wieder neu aufbauen.

ACHTUNG: Die "14e4" [size=12]muss nicht mit deiner übereinstimmen. Deine kannst du mit hilfe von der SystemInfo aber herraus finden und ggf. ersetzen.

[color=#444444][font='arial, sans-serif'][size=12]Laut dem "www" wurde der Treiber mit dem Snow Leopard Kext bearbeitet.

[color=#444444][font='arial, sans-serif'][size=12]Probieren kannst du dies auf jedenfall.

[color=#444444][font='arial, sans-serif'][size=12]

[color=#444444][font='arial, sans-serif'][size=12]2. Was willst du uns damit sagen? Das er nicht läuft? - Dann mal einen anderen Port probieren (USB 2.0)

[color=#444444][font='arial, sans-serif'][size=12]

[color=#444444][font='arial, sans-serif'][size=12]3. Was für Treiber hast du gefunden? Mit Multibeast einfach die PS2 treiber installieren. Die sollten klappen.  
[color=#444444][font='arial, sans-serif'][size=12]

[color=#444444][font='arial, sans-serif'][size=12]4. um dieses Problem können wir uns später kümmern 😊  
[size=12]