

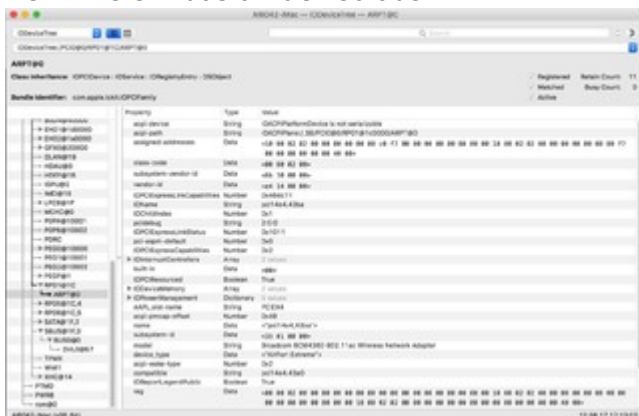
## Erledigt X299

Beitrag von „al6042“ vom 12. August 2017, 17:21

[@apfelnico](#)

Welche Vendor-/Device-ID wird denn für die Atheros-Karte im DPCI-Manager ausgegeben?  
Im IORegistryExplorer findest du die theoretisch den gleichen Wert unter "IODeviceTree",  
versteckt unter einer der PCIe-Devices...

Bei mir sieht das aktuell so aus:



Das "ARPT-Device" kommt natürlich aus dem DSDT-Patch, indem das bestehende Device,  
welches im IORegistryExplorer angezeigt wurde, nach ARPT umbenannt wird.

Darunter packst du dann eine \_DSM Methode mit folgendem Eintrag:

Code

1. Method (\_DSM, 4, NotSerialized) // \_DSM: Device-Specific Method
2. {
3. Store (Package (0x0C)
4. {
5. "AAPL,slot-name",
6. "AirPort",
7. "name",
8. "AirPort Extreme",
9. "model",
10. "Atheros QCA6174 802.11ac Wireless Network Adapter",
11. "device\_type",
12. Buffer (0x08)
13. {
14. "AirPort"
15. },
- 16.
- 17.

18. "compatible",
19. "pci168c,30",
20. "built-in",
21. Buffer (One)
22. {
23. 0x01
24. }
25. }, Local0)
26. DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
27. Return (Local0)
28. }

Alles anzeigen