

Erledigt

Atheros WLAN Kext AR5B97 für Mavericks gesucht

Beitrag von „TuRock“ vom 24. Oktober 2013, 15:59

Versuch mal die zwei kext Dateien, beide müssen installiert werden !

FakeSMC ist gepatscht :

Code

1. <key>Atheros Wireless LAN PCI</key>
2. <dict>
3. <key>CFBundleIdentifier</key>
4. <string>com.apple.driver.AirPort.Atheros40</string>
5. <key>IOClass</key>
6. <string>AirPort_AtherosNewma40</string>
7. <key>IOMatchCategory</key>
8. <string>IODefaultMatchCategory</string>
9. <key>IONameMatch</key>
10. <array>
11. <string>pci168c,2e</string>
12. </array>
13. <key>IOProbeScore</key>
14. <integer>700</integer>
15. <key>IOProviderClass</key>
16. <string>IOPCIDevice</string>
17. </dict>

Alles anzeigen

Edit: Hast du eine DSDT für dein System, wenn das so nicht funktioniert können wir es mit DSDT patch versuchen !

DSDT (ARPT) patch :

Code

1. Device (ARPT)
- 2.

```
3.
4. {
5.
6.
7. Name (_ADR, Zero)
8.
9.
10. Method (_DSM, 4, NotSerialized)
11.
12.
13. {
14.
15.
16. Store (Package (0x0C)
17.
18.
19. {
20.
21.
22. "AAPL,slot-name",
23.
24.
25. Buffer (0x06)
26.
27.
28. {
29.
30.
31. 0x53, 0x6C, 0x6F, 0x74, 0x2D, 0x32
32.
33.
34. },
35.
36.
37.
38.
39.
40.
41. "built-in",
42.
43.
44. Zero,
45.
46.
47. "device_type",
48.
49.
50. Buffer (0x12)
```

```
51.
52.
53. {
54.
55.
56. /* 0000 */ 0x41, 0x69, 0x72, 0x50, 0x6F, 0x72, 0x74, 0x2D,
57.
58.
59. /* 0008 */ 0x43, 0x6F, 0x6E, 0x74, 0x72, 0x6F, 0x6C, 0x6C,
60.
61.
62. /* 0010 */ 0x65, 0x72
63.
64.
65. },
66.
67.
68. "model",
69.
70.
71. "Atheros AR9287 WiFi Card",
72.
73.
74. "IOName",
75.
76.
77. "pci168c,30",
78.
79.
80. "name",
81.
82.
83. "pci168c,30"
84.
85.
86. }, Local0)
87.
88.
89. DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
90.
91.
92. Return (Local0)
93.
94.
95. }
```

Alles anzeigen