

Erledigt

DSDT Patch (Broadcom WLAN/BT BCM4352) - Hilfe benötigt

Beitrag von „al6042“ vom 23. Februar 2018, 21:05

Was den DSDT-Patch angeht, musst du im IOReg das RPxx-Device finden, an der die Broadcom anhängt und das darunter liegende "Device (PXSX)" komplett durch folgenden Schnipsel austauschen:

Code

1. Device (ARPT)
2. {
3. Name (_ADR, Zero) // _ADR: Address
4. Name (_SUN, One) // _SUN: Slot User Number
5. Method (_DSM, 4, NotSerialized) // _DSM: Device-Specific Method
6. {
7. Store (Package (0x0C)
8. {
9. "AAPL,slot-name",
10. "AirPort",
11. "name",
12. "AirPort Extreme",
13. "model",
14. "Broadcom BCM4360 802.11 a/g/n/ac Wireless Network Adapter",
15. "device_type",
16. Buffer (0x08)
17. {
18. "AirPort"
19. },
- 20.
- 21.
22. "compatible",
23. "pci14e4,43a0",
24. "built-in",
25. Buffer (One)
26. {
27. 0x01
28. }
29. }, Local0)

```
30. DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
31. Return (Local0)
32. }
33. }
```

Alles anzeigen

Durch den "compatible"-Eintrag wird dann auch der passende Kext geladen.

Achtung: beim Kompilieren werden ggf. Fehler auftreten, da der ehemalige "PXSX" an verschiedenen Stellen noch abgefragt wird.

Einfach in den Error-Zeilen von "PXSX" zu "ARPT" ändern.