

Erledigt

ATI Radeon HD 4850 1GB SD über DSDT @Yosemite

Beitrag von „djmastera2000“ vom 4. Oktober 2015, 21:23

Werde die Tage testen und melde mich mit Ergebnis 😊

EDIT: So, XFX Radeon 6870 1GB Black Edition (Dual Fan) erfolgreich eingebunden über DSDT, inkl. HDMI Audio und aller 5 Ports(die 2 DPs konnte ich noch nicht testen, gehe aber von aus dass die nach dem Portpatch auch gehen)...keine Kexts, Injects, keine weiteren Kopfstände:

Code

```
1. Device (GFX0)
2. {
3. Name (_ADR, Zero)
4. Name (_SUN, One)
5. Method (_DSM, 4, NotSerialized)
6. {
7. Store (Package (0x0E)
8. {
9. "@0,name",
10. Buffer (0x0D)
11. {
12. "ATY,Gibba"
13. },
14.
15.
16. "@1,name",
17. Buffer (0x0D)
18. {
19. "ATY,Gibba"
20. },
21.
22.
23. "@2,name",
24. Buffer (0x0D)
25. {
```

```
26. "ATY,Gibba"
27. },
28.
29.
30. "@3,name",
31. Buffer (0x0D)
32. {
33. "ATY,Gibba"
34. },
35.
36.
37. "@4,name",
38. Buffer (0x0D)
39. {
40. "ATY,Gibba"
41. },
42.
43.
44. "model",
45. Buffer (0x1A)
46. {
47. "XFX Radeon HD 6870 Series"
48. },
49.
50.
51. "hda-gfx",
52. Buffer (0x0A)
53. {
54. "onboard-1"
55. }
56. }, Local0)
57. DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
58. Return (Local0)
59. }
60. }
61.
62.
63. Device (HDAU)
64. {
65. Name (_ADR, One)
66. Method (_DSM, 4, NotSerialized)
67. {
68. Store (Package (0x02)
69. {
```

```

70. "hda-gfx",
71. Buffer (0x0A)
72. {
73. "onboard-1"
74. }
75. }, Local0)
76. DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
77. Return (Local0)
78. }
79. }

```

Alles anzeigen

Framebuffer Gibba ausgewählt, da dort 5 Ports standardmäßig aktiviert sind, CLOVER den Patch live durchführen lassen:

Code

```

1. Original Gibba:
2.
3.
4. 00000000 00 04 00 00 04 03 00 00 00 01 00 00 12 04 05 01
5. 00000100 00 04 00 00 04 03 00 00 00 01 00 00 22 05 04 02
6. 00000200 00 08 00 00 04 02 00 00 00 01 00 00 11 02 06 04
7. 00000300 00 02 00 00 14 02 00 00 00 01 00 00 00 00 03 05
8. 00000400 04 00 00 00 04 02 00 00 00 01 00 00 11 02 01 03
9.
10.
11.
12.
13. Patched:
14.
15.
16. 00000000 00 04 00 00 04 03 00 00 00 01 00 00 12 04 04 01 ---- DP 1
17. 00000100 00 04 00 00 04 03 00 00 00 01 00 00 22 05 05 02 ---- DP 2
18. 00000200 00 08 00 00 04 02 00 00 00 01 00 00 11 02 06 04 ---- HDMI
19. 00000300 00 02 00 00 14 02 00 00 00 01 00 00 00 00 03 05 ---- DVI 1
20. 00000400 04 00 00 00 04 02 00 00 00 01 00 00 11 02 01 06 ---- DVI 2
21.
22.
23.
24.
25. Patch AMD6000Controller Kext via CLOVER:

```

26.
27.
28.
29.

30. Original Gibba:

31.
32.

33. 0004000004030000000100001204050100040000040300000001000022050402000800000402000000

34.
35.
36.
37.

38. Patched:

39.
40.

41. 0004000004030000000100001204040100040000040300000001000022050502000800000402000000

Alles anzeigen

Vorhin sogar Upgrade direkt von Yosemite auf El Capitan durchgeführt, sauber ohne jegliche Probleme 😊

Geht nun alles denk ich 😄

<http://hackintosh-forum.de/ind...&postID=188996#post188996>