

# HDMI Audio - ATI Radeon 4870

Beitrag von „al6042“ vom 4. März 2012, 16:39

Hmmmm...

Ich habe die ATI HD 5770 mit dem DSDT Patch und der AppleHDA am laufen... HDMI läuft...

Das einzige Problem dabei ist, dass meine Onboard Soundkarte, die nur mit VoodooHDA betrieben werden kann, nicht läuft, da VoodooHDA und AppleHDA nicht gleichzeitig laufen können.

Mein Eintrag in der DSDT lautet:

Code

1. Device (PEGP)
2. {
3. Name (\_ADR, 0x00030000)
4. Name (\_PRW, Package (0x02))
5. {
6. 0x09,
7. 0x05
8. })
9. Device (GFX0)
10. {
11. Name (\_ADR, Zero)
12. Name (\_SUN, One)
13. Method (\_DSM, 4, NotSerialized)
14. {
15. Store (Package (0x02))
16. {
17. "hda-gfx",
18. Buffer (0x0A)
19. {
20. "onboard-1"

```
21. }
22. }, Local0)
23. DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
24. Return (Local0)
25. }
26. }
27. Device (HDAU)
28. {
29. Name (_ADR, One)
30. Method (_DSM, 4, NotSerialized)
31. {
32. Store (Package (0x02)
33. {
34. "hda-gfx",
35. Buffer (0x0A)
36. {
37. "onboard-1"
38. }
39. }, Local0)
40. DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
41. Return (Local0)
42. }
43. }
44. }
45. Device (P0P3)
46. {
47. Name (_ADR, 0x00030000)
48. Method (_PRW, 0, NotSerialized)
49. {
50. Return (GPRW (0x09, 0x04))
51. }
52. Method (_PRT, 0, NotSerialized)
53. {
54. If (PICM)
55. {
56. Return (AR03)
57. }
58. Return (PR03)
59. }
60. }
```

Alles anzeigen

Ich habe laut der Anleitung von dieser englischen Seite nachschauen müssen ob mein Karte mit der gleichen Adresse angesprochen wird, wie in seinem Beispiel:

Meins: Name (\_ADR, 0x00030000)

Seins: Name (\_ADR, 0x00010000)

Damit lief es dann...

Eventuell solltest du auch mal Name (\_ADR, 0x00020000) probieren...

Viel Erfolg