

Laptop wird schnell heiß

Beitrag von „Goron“ vom 19. Juni 2011, 22:46

SiS uiuiui ...

fürs HPET könnt ich folgendes anbieten:

Code

```
1. Device (HPET)
2. {
3. Name (_HID, EisaId ("PNP0103"))
4. Name (ATT3, ResourceTemplate ())
5. {
6. IRQNoFlags ()
7. {0}
8. IRQNoFlags ()
9. {8}
10. Memory32Fixed (ReadWrite,
11. 0xFED00000, // Address Base
12. 0x00000400, // Address Length
13. )
14. })
15. Name (ATT4, ResourceTemplate ())
16. {
17. })
18. Method (_STA, 0, NotSerialized)
19. {
20. Return (0x0F)
21. }
22.
23.
24. Method (_CRS, 0, NotSerialized)
25. {
26. Return (ATT3)
27. }
28. }
```

Alles anzeigen

Zum Laden der AppleLPC werf ich mal:

Code

```
1. Method (_DSM, 4, NotSerialized)
2. {
3. Store (Package (0x02)
4. {
5. "device-id",
```

6. Buffer (0x04)
7. {
8. 0x81, 0x26, 0x00, 0x00
9. }
10. }, Local0)
11. DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
12. Return (Local0)
13. }

Alles anzeigen

in den Raum -> kextstat | grep LPC

```
60 0 0xffffffff7f80929000 0x3000 0x3000 com.apple.driver.AppleLPC (1.4.12) <9 5 4 3>
```

Da das Ganze aber plattformspezifisch ist und GANZ einfach formuliert nur das BIOS für OS X übersetzt geh ich mal davon aus, das nichts von dem was wir haben ihm helfen wird, da hilft wahrscheinlich nur neuschreiben 😞