

Erledigt

Tool um Ozmosis-Parameter auszulesen/manipulieren

Beitrag von „al6042“ vom 2. März 2016, 09:13

Oh... Cool...

Das mit den umgedrehten HEX-Blöcken kenne ich aus der DSDT.

Aus der PlatformID einer HD4000 in einem Laptop wird 01660003 zu 0x03, 0x00, 0x66, 0x01:

Code

1. Store (Package (0x08))
2. {
3. "AAPL,slot-name",
4. "Built In",
5. "name",
6. "Display Controller",
7. "AAPL,ig-platform-id",
8. Buffer (0x04)
9. {
10. 0x03, 0x00, 0x66, 0x01
11. },
12. "hda-gfx",
13. Buffer (0x0A)
14. {
15. "onboard-1"
16. }
17. }, Local0)
18. DTGP (Arg0, Arg1, Arg2, Arg3, RefOf (Local0))
19. Return (Local0)

Alles anzeigen