

**Erledigt**

# Hackintosh nach etlichen Anleitungen versucht ohne Erfolg ( ERFOLGREICH ABGESCHLOSSEN )

**Beitrag von „TuRock“ vom 14. Juli 2013, 13:34**

erstell dir eine SSDT Datei mit ssdtPRGen !  
System Definition könntest du mal mit MacMini 6,2 versuchen !

Code

1. \$ ./ssdtPRGen.sh i7-3770K 4200
- 2.
- 3.
4. sdtPRGen.sh v5.5 Copyright (c) 2013 by Pike R. Alpha
5. -----
6. Generating SSDT\_PR.dsl for a Macmini6,2 [Mac-F65AE981FFA204ED]
7. Ivy Bridge Core i7-3770K processor [0x0701] setup
8. With a maximum TDP of 77 Watt, as specified by Intel
9. Override value: Max Turbo Frequency, now using: 4200 MHz!
10. Number logical CPU's: 8 (Core Frequency: 3500 MHz)
11. Number of Turbo States: 7 (3600-4200 MHz)
12. Number of P-States: 27 (1600-4200 MHz)
13. Injected C-States for CPU0 (C1,C3,C6)
14. Injected C-States for CPU1 (C1,C2,C3)
- 15.
- 16.
17. Intel ACPI Component Architecture
18. ASL Optimizing Compiler version 20130117-64 [Jan 19 2013]
19. Copyright (c) 2000 - 2013 Intel Corporation
- 20.
- 21.
22. ASL Input: Desktop/SSDT\_PR.dsl - 263 lines, 8558 bytes, 56 keywords
23. AML Output: Desktop/SSDT\_PR.aml - 1662 bytes, 27 named objects, 29 executable opcodes
- 24.
- 25.
26. Compilation complete. 0 Errors, 0 Warnings, 0 Remarks, 0 Optimizations
- 27.
- 28.
29. Do you want to copy Desktop/SSDT\_PR.aml to /Extra/SSDT.aml? (y/n)?y
30. Password:

31. \$ exit
32. logout
- 33.
- 34.
35. [Process completed]

Alles anzeigen