

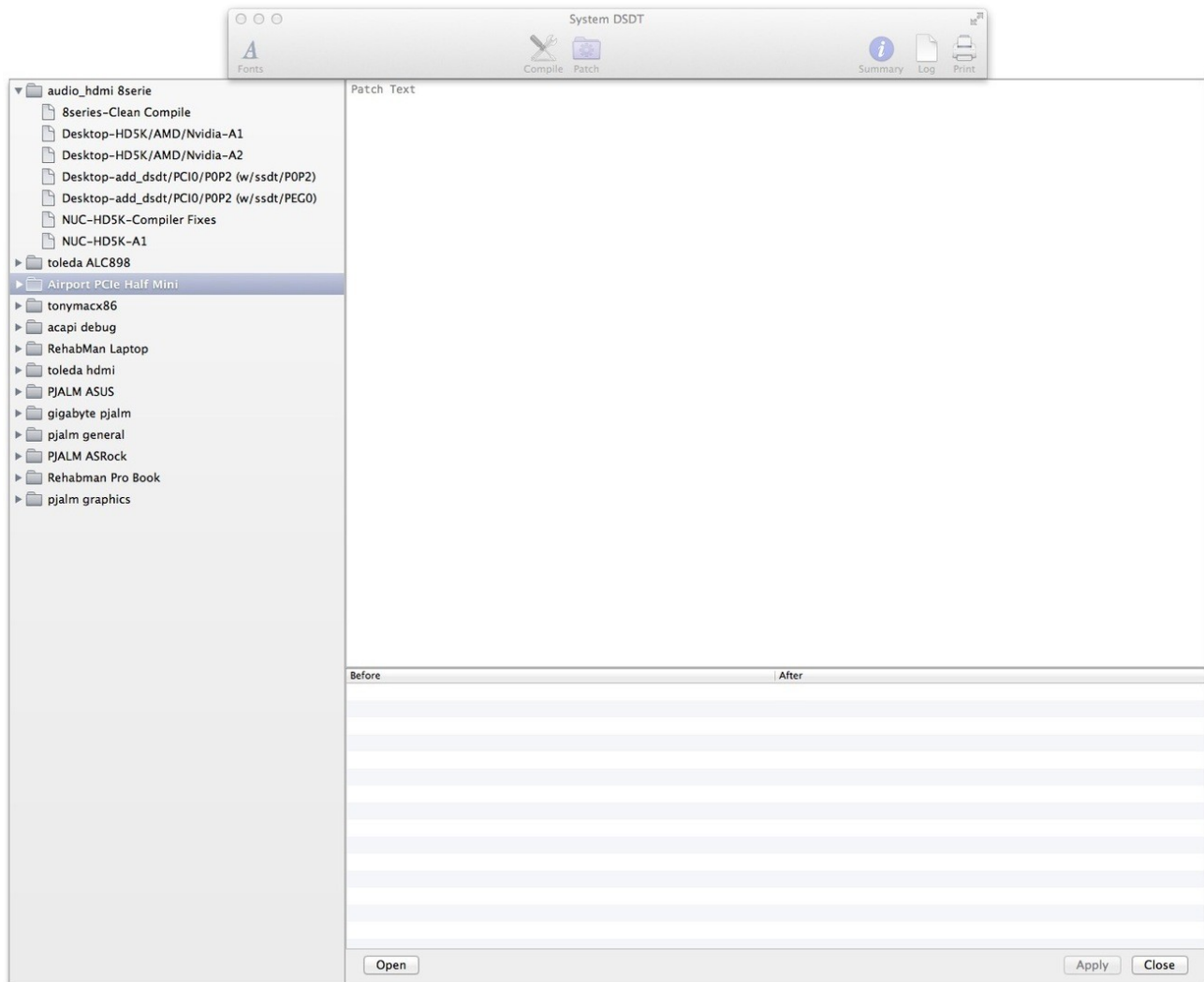
Erledigt

Ozmosis für GA-H81M-D2V F3

Beitrag von „thomaso66“ vom 22. März 2014, 16:13

In MaciASL auf Preferenzen-> Saucres da unter URL diese Repro eintragen https://raw.githubusercontent.com/toleda/audio_hdmi_8series/master als Namen kannst Du eintragen was Du willst.

Dann einfach die DSDT laden auf Patch klicken dann sollte das bei dir so aussehen.



Als erstes 8serie Clean Compile auswählen, im rechten Fenster wird dir der patch dann ja angezeigt, runter scrollen ans ende und dieses löschen.

Code

1. # Debug
2. into definitionblock code_regex . insert
3. begin Store ("has0-8series-Clean_Compile_v1.3 dsdt edits, github.com/toleda", Debug)
end

Ausführen lassen

Dann sollte sie eigentlich schon fehlerfrei sein, wenn nicht per Hand nacharbeiten.

Dann Destop....Nvidea-A1 hier aber auch wieder den Debug teil löschen, der bläht die DSDT ja nur auf.

So gepatscht ist sie nun 😊 Nun noch wieder auf die alte Größe Bringen.

Diesen Teil suchen und so wie gezeigt aus kommentieren

Code

1. /* If (LEqual (ECON, One))
2. {
3. Store (_SB.PCI0.LPCB.H_EC.B1CC, B1SC)
4. Store (_SB.PCI0.LPCB.H_EC.B1ST, B1SS)
5. Store (_SB.PCI0.LPCB.H_EC.B2CC, B2SC)
6. Store (_SB.PCI0.LPCB.H_EC.B2ST, B2SS)
7. If (LGreaterEqual (OSYS, 0x07D6))
8. {
9. Notify (_SB.PCI0.LPCB.H_EC.BAT0, 0x81)
10. Notify (_SB.PCI0.LPCB.H_EC.BAT1, 0x81)
11. Notify (_SB.PCI0.LPCB.H_EC.BAT2, 0x81)
12. }
13. Else
14. {
15. Notify (_SB.PCI0.LPCB.H_EC.BAT0, 0x80)
16. Notify (_SB.PCI0.LPCB.H_EC.BAT1, 0x80)
17. Notify (_SB.PCI0.LPCB.H_EC.BAT2, 0x80)
18. }

19. }
20. */

Alles anzeigen

Da die Größe noch nicht passt such diesen Block

Code

1. If (_OSI ("Linux"))
2. {
3. Store (0x03E8, OSYS)
4. }
- 5.
- 6.
7. If (_OSI ("Windows 2001"))
8. {
9. Store (0x07D1, OSYS)
10. }
- 11.
- 12.
13. If (_OSI ("Windows 2001 SP1"))
14. {
15. Store (0x07D1, OSYS)
16. }
- 17.
- 18.
19. If (_OSI ("Windows 2001 SP2"))
20. {
21. Store (0x07D2, OSYS)
22. }
- 23.
- 24.
25. If (_OSI ("Windows 2001.1"))
26. {
27. Store (0x07D3, OSYS)
28. }
- 29.
- 30.
31. If (_OSI ("Windows 2006"))
32. {
33. Store (0x07D6, OSYS)
34. }
- 35.

```
36.  
37. If (_OSI ("Windows 2009"))  
38. {  
39. Store (0x07D9, OSYS)  
40. }  
41.  
42.  
43. If (_OSI ("Windows 2012"))  
44. {  
45. Store (0x07DC, OSYS)  
46. }
```

Alles anzeigen

Nun Solange aus kommentieren bis es mit der Größe wieder passt, Windows 2006 solltest Du aber drin lassen, der Rest kann zur not raus. alles was zwischen /* steht */ wird Grün und gilt als Kommentar.

Wenn die Größe gleich oder kleiner als die Originale ist...siehe Anleitung zum wieder integrieren in die Amiboardinfo.ffs...