

OpenCore Sammelthread (N-D-K Fork)

Beitrag von „kuckkuck“ vom 18. Februar 2020, 12:48

[derHackfan](#) [Normsturz](#)

Hier die SSDT-FixShutdown. Der Patch funktioniert wie hier bei der 2. Lösung beschrieben:
[SSDT- PTS / SSDT-FixShutdown / FixShutdown Binary DSDT Patch](#)

Folgender Rename muss in OpenCore eingetragen werden:

_PTS --> XPTS

5f50545301 5850545301

In der Config kann das so aussehen:

Code

1. <key>Patch</key>
2. <array>
3. <dict>
4. <key>Comment</key>
5. <string>_PTS [to] XPTS</string>
6. <key>Count</key>
7. <integer>1</integer>
8. <key>Enabled</key>
9. <true/>
10. <key>Find</key>
11. <data>
12. X1BUUwE=
13. </data>
14. <key>Limit</key>
15. <integer>0</integer>
16. <key>Mask</key>
17. <data>
18. </data>
19. <key>OemTableId</key>
20. <data>

```
21. AAAAAAAAAAAA=  
22. </data>  
23. <key>Replace</key>  
24. <data>  
25. WFBUUwE=  
26. </data>  
27. <key>ReplaceMask</key>  
28. <data>  
29. </data>  
30. <key>Skip</key>  
31. <integer>0</integer>  
32. <key>TableLength</key>  
33. <integer>0</integer>  
34. <key>TableSignature</key>  
35. <data>  
36. RFNEVA==  
37. </data>  
38. </dict>  
39. </array>
```

Alles anzeigen

Die SSDT normal per OpenCore einbinden. DSDTs oder alte SSDT-FixShutdown bitte löschen

