

# [Tool]Thinkpad Assistant

Beitrag von „pandel“ vom 13. Mai 2020, 13:44

[MSzturc](#)

Besten Dank! Hilfe zur Selbsthilfe ist mir immer recht!

Nur eine Frage zum extended scancode. Warum ist das bei der Leertaste anders? Lt. der verlinkten Header Datei ist der Code 39, das ist doch auch nur ein Byte?

Zu Clover:

Ja, ich nutze Clover, aber die Patches dazu habe ich ganz altbacken in einer SSDT für meinen Rechner - die habe ich nur zusammengeführt, damit ich nur eine SSDT.aml habe - das war alles. In Clover gibts nur die üblich Renames (bspw. "Change Method(\_Q16,0,N) to XQ16", etc.), die beim T440p nötig sind. Das passt ja mit deiner SSDT Vorlage überein.

Code

1. <dict>
2. <key>Comment</key>
3. <string>Change Method(\_Q15,0,N) to XQ15</string>
4. <key>Disabled</key>
5. <false/>
6. <key>Find</key>
7. <data>X1ExNQA=</data>
8. <key>Replace</key>
9. <data>WfExNQA=</data>
10. </dict>
11. <dict>
12. <key>Comment</key>
13. <string>Change Method(\_Q14,0,N) to XQ14</string>
14. <key>Disabled</key>
15. <false/>
16. <key>Find</key>
17. <data>X1ExNAA=</data>
18. <key>Replace</key>

19. <data>WFE2NAA=</data>  
20. </dict>  
21. <dict>  
22. <key>Comment</key>  
23. <string>Change Method(\_Q6A,0,N) to XQ6A</string>  
24. <key>Disabled</key>  
25. <false/>  
26. <key>Find</key>  
27. <data>X1E2QQA=</data>  
28. <key>Replace</key>  
29. <data>WFE2QQA=</data>  
30. </dict>  
31. <dict>  
32. <key>Comment</key>  
33. <string>Change Method(\_Q16,0,N) to XQ16</string>  
34. <key>Disabled</key>  
35. <false/>  
36. <key>Find</key>  
37. <data>X1ExNgA=</data>  
38. <key>Replace</key>  
39. <data>WFE2NgA=</data>  
40. </dict>  
41. <dict>  
42. <key>Comment</key>  
43. <string>Change Method(\_Q64,0,N) to XQ64</string>  
44. <key>Disabled</key>  
45. <false/>  
46. <key>Find</key>  
47. <data>X1E2NAA=</data>  
48. <key>Replace</key>  
49. <data>WFE2NAA=</data>  
50. </dict>  
51. <dict>  
52. <key>Comment</key>  
53. <string>Change Method(\_Q66,0,N) to XQ66</string>  
54. <key>Disabled</key>  
55. <false/>  
56. <key>Find</key>  
57. <data>X1E2NgA=</data>  
58. <key>Replace</key>  
59. <data>WFE2NgA=</data>  
60. </dict>

61. <dict>  
62. <key>Comment</key>  
63. <string>Change Method(\_Q67,0,N) to XQ67</string>  
64. <key>Disabled</key>  
65. <false/>  
66. <key>Find</key>  
67. <data>X1E2NwA=</data>  
68. <key>Replace</key>  
69. <data>WFE2NwA=</data>  
70. </dict>  
71. <dict>  
72. <key>Comment</key>  
73. <string>Change Method(\_Q68,0,N) to XQ68</string>  
74. <key>Disabled</key>  
75. <false/>  
76. <key>Find</key>  
77. <data>X1E2OAA=</data>  
78. <key>Replace</key>  
79. <data>WFE2OAA=</data>  
80. </dict>  
81. <dict>  
82. <key>Comment</key>  
83. <string>Change Method(\_Q69,0,N) to XQ69</string>  
84. <key>Disabled</key>  
85. <false/>  
86. <key>Find</key>  
87. <data>X1E2OQA=</data>  
88. <key>Replace</key>  
89. <data>WFE2OQA=</data>  
90. </dict>

Alles anzeigen

EDIT:

L-GUI(Windows) scheint aber anders zu funktionieren, als L-Alt. Ich finde mehrere Einträge in der Header Datei und werde nicht daraus schlau, was ich davon wie nehmen muss.

Wärst du so nett, damit nochmal ein Rechenbeispiel zu machen?