

# macOS 13 VENTURA beta

Beitrag von „griven“ vom 19. Oktober 2022, 13:05

Mein Thinkpad segelt, passend zu seinen Innereien, als MacBook Pro 9,2 durch die Gegend 😊

Man muss ja für die Installation von Ventura nicht bindend ein anderes SMBIOS wählen als das welches sich zuvor schon bewährt hat sondern kann ja auch mit Booter-Patch, Kernel Patch und passend gespoofter BoardID sein SMBIOS bequem behalten.

Im Einzelnen sieht das dann so aus:

unter Booter -> Patch folgender Eintrag:



unter Kernel -> Patch folgende Einträge:

Code

1. <dict>
2. <key>Arch</key>
3. <string>x86\_64</string>
4. <key>Base</key>
5. <string></string>
6. <key>Comment</key>
7. <string>Reroute kern.hv\_vmm\_present patch (1)</string>
8. <key>Count</key>
9. <integer>1</integer>
10. <key>Enabled</key>
11. <true/>
12. <key>Find</key>
13. <data>

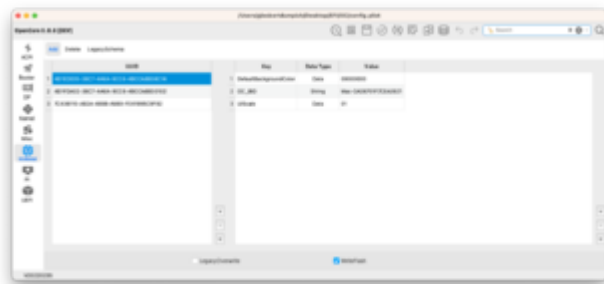
14. AGRpcmVjdF9oYW5kb2ZmAEVuYWJsZSBkaXJlY3QgaGFu  
15. ZG9mZiBmb3lgcmlVhbHRpbWUgdGhyZWZkcmA=  
16. </data>  
17. <key>Identifier</key>  
18. <string>kernel</string>  
19. <key>Limit</key>  
20. <integer>0</integer>  
21. <key>Mask</key>  
22. <data>  
23. </data>  
24. <key>MaxKernel</key>  
25. <string></string>  
26. <key>MinKernel</key>  
27. <string>20.4.0</string>  
28. <key>Replace</key>  
29. <data>  
30. AGh2X3ZtbV9wcmVzZW50AEVuYWJsZSBkaXJlY3QgaGFu  
31. ZG9mZiBmb3lgcmlVhbHRpbWUgdGhyZWZkcmA=  
32. </data>  
33. <key>ReplaceMask</key>  
34. <data>  
35. </data>  
36. <key>Skip</key>  
37. <integer>0</integer>  
38. </dict>  
39. <dict>  
40. <key>Arch</key>  
41. <string>x86\_64</string>  
42. <key>Base</key>  
43. <string></string>  
44. <key>Comment</key>  
45. <string>Reroute kern.hv\_vmm\_present patch (2) Legacy</string>  
46. <key>Count</key>  
47. <integer>1</integer>  
48. <key>Enabled</key>  
49. <true/>  
50. <key>Find</key>  
51. <data>  
52. AGh2X2Rpc2FibGUAaHZfdm1tX3ByZXNlbnQA  
53. </data>  
54. <key>Identifier</key>  
55. <string>kernel</string>

56. <key>Limit</key>  
57. <integer>0</integer>  
58. <key>Mask</key>  
59. <data>  
60. </data>  
61. <key>MaxKernel</key>  
62. <string>21.99.99</string>  
63. <key>MinKernel</key>  
64. <string>20.4.0</string>  
65. <key>Replace</key>  
66. <data>  
67. AGh2X2Rpc2FibGUAZGlyZWNOX2hhbmRvZmYA  
68. </data>  
69. <key>ReplaceMask</key>  
70. <data>  
71. </data>  
72. <key>Skip</key>  
73. <integer>0</integer>  
74. </dict>  
75. <dict>  
76. <key>Arch</key>  
77. <string>x86\_64</string>  
78. <key>Base</key>  
79. <string></string>  
80. <key>Comment</key>  
81. <string>Reroute kern.hv\_vmm\_present patch (2) Ventura</string>  
82. <key>Count</key>  
83. <integer>1</integer>  
84. <key>Enabled</key>  
85. <true/>  
86. <key>Find</key>  
87. <data>  
88. Ym9vdCBzZXNzaW9uIFVVSUQAaHZfdm1tX3ByZXNlbnQA  
89. </data>  
90. <key>Identifier</key>  
91. <string>kernel</string>  
92. <key>Limit</key>  
93. <integer>0</integer>  
94. <key>Mask</key>  
95. <data>  
96. </data>  
97. <key>MaxKernel</key>

98. <string></string>
99. <key>MinKernel</key>
100. <string>22.0.0</string>
101. <key>Replace</key>
102. <data>
103. Ym9vdCBzZXNzaW9uIFVVSUQAZGlyZWN0X2hhbmRvZmYA
104. </data>
105. <key>ReplaceMask</key>
106. <data>
107. </data>
108. <key>Skip</key>
109. <integer>0</integer>
110. </dict>

Alles anzeigen

Und schließlich unter NVRAM -> ADD



den Key OC\_BID hinzufügen und im Wert eine BoardID setzten die mit Ventura kompatibel ist.