

Berliner HückintoshStammTisch der 10. steht

Beitrag von „noEE“ vom 23. September 2016, 15:21

Kleines Update:



Wichtig war unter SMBIOS den Memory zu definieren.

Code

1. `<key>Memory</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>Channels</key>`
4. `<integer>1</integer>`
5. `<key>Modules</key>`
6. `<array>`
7. `<dict>`
8. `<key>Frequency</key>`
9. `<string>1600</string>`
10. `<key>Size</key>`
11. `<string>4096</string>`

12. <key>Slot</key>
13. <string>0</string>
14. <key>Type</key>
15. <string>DDR3</string>
16. <key>Vendor</key>
17. <string>HyperX</string>
18. </dict>
19. </array>
20. <key>SlotCount</key>
21. <integer>1</integer>
22. </dict>

Alles anzeigen

Danach kam es auch nicht mehr zum Kernel Panic. Ich berichte später, ob alles funktioniert.