

Erledigt

Problem: "Verbotsschild" nach dem booten von Yosemite mit Unibeast

Beitrag von „al6042“ vom 15. März 2015, 01:52

Nun,

es kann laufen, aber da sind zum Beispiel folgende Sachen eingetragen:

Code

1. <dict>
2. <key>Comment</key>
3. <string>Boot graphics glitch, 10.10.0/10.10.1 (1 of 2)</string>
4. <key>Find</key>
5. <data>
6. hcB0XUg=
7. </data>
8. <key>Name</key>
9. <string>disabled:IOGraphicsFamily</string>
10. <key>Replace</key>
11. <data>
12. McB0W0g=
13. </data>
14. </dict>
15. <dict>
16. <key>Comment</key>
17. <string>Boot graphics glitch, 10.10.0/10.10.1 (2 of 2)</string>
18. <key>Find</key>
19. <data>
20. QYjE6wM=
21. </data>
22. <key>Name</key>
23. <string>disabled:IOGraphicsFamily</string>
24. <key>Replace</key>
25. <data>
26. QYjE6yM=
27. </data>
28. </dict>

```
29. <dict>
30. <key>Comment</key>
31. <string>Boot graphics glitch, 10.10.2</string>
32. <key>Find</key>
33. <data>
34. QYjE6xE=
35. </data>
36. <key>Name</key>
37. <string>disabled:IOGraphicsFamily</string>
38. <key>Replace</key>
39. <data>
40. QYjE6zE=
41. </data>
42. </dict>
```

Alles anzeigen

Und wie du selbst gesehen hast, taugt der Eintrag nix, da du trotzdem das fehlerhafte Bild beim Booten angezeigt bekommst.

Es gibt dort aber auch keinen Hinweis auf ein Problem bei der Nutzung von Maus und Tastatur... dein Problem ist also nicht unbedingt nachvollziehbar...

Deswegen:

kopiere die config.plist deines USB-Sticks, wenn diese bereits läuft, auf die Festplatte und starte damit...