

Erledigt

Lion 64bit geht nicht.

Beitrag von „Griven“ vom 16. Oktober 2011, 21:13

Hum okay, Mach.o File ist Malformed interessant, bei näherer Betrachtung fällt mir ein ist mir sowas auch schon mal über den Weg gelaufen, probier bitte mal folgendes:

in die Boot.plist folgendes:

Code

1. `<key> Kernel Flags </key>`
2. `<string> arch=X86_64 npci=0x2000 </string>`

Und das hier rausnehmen:

Code

1. `<key> arch </key>`
2. `<string> ... </string>`

Also sowohl den key als auch den string eintrag löschen. Dann ein beherzter Neustart und beim Neustart folgende Bootflags mitgeben um zu verhindern, dass ein "alter" Bootcache benutzt wird: -f -v (wobei das -v nur zum sehen ob alles sauber gelesen wird)