

**Erledigt**

## **tastatur&touchpad wollen nicht, grafik spinnt auch.. - thinkpad w520 mit snowLeopard**

**Beitrag von „grt“ vom 18. Februar 2013, 23:56**

hab ich auch schon dran gedacht, oder wenigstens mal die cd zu durchforsten, was da so drauf ist - beim "normalen reingucken" findet sich nur eine .txt datei, aber irgendwo könnte auch das dmg noch herumliegen -

ich schau mal nach

alternative wär die installation noch einmal bis zum ende durchzuziehen, mit allen updates, keine zusätzlichen kexte zu installieren - zumindest nichts von dem, was offensichtlich vom iBoot mitinstalliert word, bevor nicht die kiste selbstständig in gang kommt. dann gucken, was geht&was nicht.

oder meinst du, dass iBoot auch irgendwelche pfade hinterlässt, so dass die entsprechenden kexte nicht installiert werden können, wenn es einmal die finger in der installation hatte - dürfte eigentlich nicht sein - pfix am ende, reboot mit -f, dann müssten solche hinterlassenschaften doch weg sein...

berichte folgen...

edit: zum mäusemelken.... der effekt tritt auch bei einer lion installation auf..

gemacht habe ich noch folgendes:

- neuinstallation von snow mit osx86-modCD -> solange ich mit der gebootet habe, ging alles
- update auf 10.6.8 -> fehler da, solange ich nicht mit der cd gebootet habe.

- noch einmal diverse unterschiedliche kexte probiert - nix

dann mit gerauften haaren und hochgeklappten zehennägeln aufgegeben, und einen myHack-lion-stick erstellt, installiert - auch hier der fehler....

was haben alle diese installationen gemeinsam?

- den rechner

- in jeder der installationen war während der installation ein ps2.kext aktiv (auf den bootcds sind sie drauf, snow liess sich nur mit cd installieren, im myHack-lion waren sie auch drin)

- eine dsdt, die ich hier selbst erstellt hatte

- smbios.plist als macBookPro8.2

irgendwas davon muss diesen absurden fehler verursachen -

update folgt

edit2:

ES GEHT!!!!!!!!!!!!

-> hab noch ein weiteres mal installiert (lion diesmal), dabei die dsdt weggelassen - siehe da, es geht.

so, und nun frage ich mich, was da passiert ist - extrahiert mit ubuntu, bearbeitet nach "dsdt für dummies" - ich hatte errors beim kompilieren, die genauso auch aufgetreten sind, als ich die unbearbeitete dsdt testhalber kompilieren wollte -

ich hänge beide mal an, vielleicht hat ja jemand zeit&lust mal einen blick drauf zu werfen

grüssegrT