

Erledigt

## (Anleitung) 3 Finger - SynapticTouchpad

Beitrag von „toemchen“ vom 13. April 2013, 11:07

Hallo zusammen,

für alle die mit 3 Fingern den Schreibtisch wechseln bzw. von App zu App switchen wollen. werden mit Hilfe dieser Anleitung einwenig mehr Spaß haben. Alles klappt hervorragend und gibt einen das gefühl, näher an einem Macbook zu sein.

--> Update der PS2 Treiber vereinfacht die Installation

---> [hier gehts lang](#)

Was braucht ihr?

- minimal OSX 10.6.x
- einen Laptop mit Synaptic TouchPad
- maximal 20 min für die Installation
- Meinen unten aufgeführten Ordner

Unten dargestellte Terminalbefehle können per Copy/Paste 1:1 übertragen werden 😊

Vergewissert euch, dass der E/E Ordner nicht die AppleACPIPS2Nub und ApplePS2Controller enthält.

- 1-Backup erstellen
- 2- Meinen Ordner downloaden [\\*Klick](#)
- 3- per Terminal AppleACPIPS2Nub und ApplePS2Controller löschen

Code

1. sudo rm -rf /System/Library/Extensions/AppleACPIPS2Nub.kext

Code

1. `sudo rm -rf /System/Library/Extensions/ApplePS2Controller.kext`

~~4- Ordner auf dem Schreibtisch entpacken.~~

~~5- wieder ins Terminal 😊~~

Code

1. `cd`

Code

1. `cd Desktop/modkext/`

Code

1. `cp ./ProBook/Trackpad-Info.plist  
./Release/VoodooPS2Controller.kext/Contents/PlugIns/VoodooPS2Trackpad.kext/Contents/Info.plist`

Code

1. `cp ./ProBook/Keyboard-Info.plist  
./Release/VoodooPS2Controller.kext/Contents/PlugIns/VoodooPS2Keyboard.kext/Contents/Info.plist`

~~6- VoodooPS2Controller.kext nach S/L/E mit Kext Wizard installieren~~

~~7- wieder ins Terminal~~

Code

1. `sudo cp org.rehabman.voodoo.driver.Daemon.plist /Library/LaunchDaemons`

Code

1. cd Release/

und-

Code

1. sudo cp VoodooPS2Daemon /usr/bin

~~8-Kernelcache erneuern und [Rechte reparieren](#).~~

~~9-Neustart~~

~~10-Meine Optionen aus dem Bild übernehmen~~

~~11-Im Reiter Tastatur einen Hacken setzen~~

~~----> "Die Tasten F1,F2 usw. als Standard-Funktionstasten verwenden"~~

Spaß haben 😊

Videoanleitung: [\\*Klick](#)