Speedstep/SSDT für T61

Beitrag von "Griven" vom 20. Mai 2013, 19:52

Japp da ist dann definitiv was falsch.

Eigentlich geht es so einfach den Cache neu aufzubauen auch von einem Fremden System aus. Baust Du den Cache auf /S/L/E neu oder auf /E/E weil E/E dauert wirklich nur wenige Sekunden während /S/L/E auch schon mal bis zu 10 Minuten brauchen kann, wenn man die Berechtigungen auch reparieren lässt. Eine einfache Methode OSX dazu zu zwingen den Cache neu zu bauen ist auch folgende (Terminal):

Code

1. rm -r /Volumes/Dein Volume/System/Library/Caches/com.apple.kext.caches/Startup/kernelcache

Nach der Prozedur einmalig mit UseKernelCache=No -f booten und schon wird der Cache automatisch neu gebaut.