

Kein Sleep und Speedstepping unter Lion mit Sandybridge und Core i5

Beitrag von „JohnnyDoe75“ vom 27. Oktober 2011, 20:51

so, ausgiebig getestet und zumindest ein kleiner erfolg. es läuft ohne EvOreboot.kext.
NullCPUPoweranagement muss ich aber immer noch drinnbehalten, sonst KernelPanic (Bild im Anhang).

Das Problem mit den angezeigten 16CPU Kernen beim Booten habe ich gelöst, das lag an der IntelCPUMonitor.kext

Also es wird jetzt immer noch während dem Booten "AppleCPUPowerManagement... timed out" angezeigt, was wohl an der NULLCPUPowermanagement.kext liegen wird. Richtig?

Und die wird dann wohl auch für den nicht funktionierenden Sleep verantwortlich sein. Nur, wie kann ich das Problem einkreisen, wenn ich ohne diese NULLCPUPowerblablabla.kext nicht starten kann?

ohne den Sleepenabler (der ja bei 10.7.2 eh nicht funktioniert) muss ich in der COM.APPLE.BOOT.plist doch auch kein "pmVersion=102" eintragen, oder?

grüße,
Johnny