

Erledigt

# Hackintosh wacht nicht korrekt aus Ruhezustand auf

Beitrag von „herrfelix“ vom 11. April 2017, 19:33

[@al6042](#) kein Sleepimage vorhanden und ich sehe gerade, dass hibernatemode 0 gesetzt ist. Habe ich gestern Abend gar nicht bemerkt. Bei 0 muss ja auch kein Sleepimage angelegt werden.

Außerdem habe ich gestern Abend PowerNap abgeschaltet und heute morgen erwachte der Hacky ganz wunderbar aus dem Ruhezustand. `pmset -g` gibt jetzt folgendes aus:

Code

1. System-wide power settings:
2. Currently in use:
3. standby 1
4. Sleep On Power Button 1
5. womp 1
6. autorestart 0
7. hibernatemode /var/vm/sleepimage
8. powernap 0
9. networkoversleep 0
10. disksleep 10
11. sleep 10 (sleep prevented by backupd, backupd, backupd-helper)
12. autopoweroffdelay 28800
13. hibernatemode 0
14. autopoweroff 0
15. ttyskeepawake 1
16. displaysleep 10
17. standbydelay 10800

Alles anzeigen

Sieht so aus, als würde Time Machine trotzdem noch im Ruhezustand laufen!? Kann das sein, trotz deaktiviertem PowerNap?

Für die Zukunft werde ich hier dann aber mal zu hibernatemode 3 wechseln, ein Abbild auf der Platte fühlt sich besser an :).

Wenn ein deaktiviertes PowerNap jetzt die Lösung ist, kann ich damit leben. Ich brauche das eh nicht.

EDIT: Ich muss mich korrigieren, ich brauche PowerNap doch, denn ich möchte gerne SpamSieve nutzen und das darf gerne jede Stunde nach Spam gucken...