

## Erledigt **Wakeup Problem**

**Beitrag von „ozw00d“ vom 2. Dezember 2018, 11:41**

Moin Jungs und Mädels,

Sleep sowie Wakeup funktioniert bei mir zwar tadellos (keine abstürze, lags, freezes etc.) allerdings funktioniert das automatische aufwachen, welche man in den Energieeinstellungen festlegen kann nicht.

Der Autosleep zu einer definierten Zeit hingegen schon.

pmset -g bringt mir das hier (überseht mal das sleep prevented, es funktioniert trotzdem)

Code

1. System-wide power settings:
2. Currently in use:
3. standby 1
4. Sleep On Power Button 1
5. womp 0
6. autorestart 0
7. hibernatfile /var/vm/sleepimage
8. proximitywake 0
9. powernap 1
10. gpuswitch 2
11. networkoversleep 0
12. disksleep 10
13. standbydelayhigh 86400
14. sleep 1 (sleep prevented by nsurlsessiond, sharingd)
15. autopoweroffdelay 28800
16. hibernatemode 0
17. autopoweroff 1
18. ttyskeepawake 1
19. displaysleep 15
20. highstandbythreshold 50
21. standbydelaylow 86400

Alles anzeigen

mit dem darkwake gedöhns hab ich bereits auch schon rumgedoktort, ist allerdings völlig egal welche darkwarke option ich wähle (außer darkwake=no das scheint den mac daran zu

behindern in den sleep zu gehen.)

SSDT habe ich bereits neu erstellt.

Jemand eine Idee wie ich meinen Hacki dazu bewegen kann automatisch aufzuwachen?