

**Erledigt**

## **Kein Ruhezustand nach Ruhezustand**

**Beitrag von „Griven“ vom 15. Juli 2013, 22:11**

Vorab vielleicht mal zum Verständnis, der Flag Darkwake ist vom Typ Boolean kennt also nur yes oder no oder eben 1 oder 0. Des weiteren hat er nichts mit der Schlaffähigkeit Deines Hacks an sich zu tun sondern legt lediglich fest ob der Hack/Mac bei bestimmten Aufwachereignissen (Wake on Lan) quasi nur halb aufwacht sprich nur die Platten, Prozessor und Ram aufwachen die Grafik aber weiter schläft oder eben nicht. Anders gesagt bewirkt Darkwake = 0 lediglich, dass der MAC/HACK immer komplett aufwacht und Darkwake=1 eben das er bei bestimmten Aufwachereignissen zwar aufwacht der Monitor aber dunkel bleibt.

Dein Schlafproblem hat also nichts mit dem darkwake flag zu tun sondern muss irgendwo anders begründet liegen. Wenn der Hack beim ersten mal schlafen geht und im Anschluss nicht mehr liegt das meist daran, dass das Bios beim Wake in Teilen neu geschrieben wurde (CMOS Problematik) und dann eben bis zum nächsten Neustart nicht mehr korrekt funktioniert. Hier schafft eine gepackte AppleRTC.kext in den meisten Fällen Abhilfe. Du Findest sie unter anderem in Multibeast.