

**Erledigt**

## **Windows Festplatte bootet nicht unter Ozmosis (sudo schon probiert...)**

**Beitrag von „griven“ vom 21. Oktober 2015, 21:54**

Häufiger verloren gehen die Einstellungen eigentlich nicht hier gibt es in den meisten Fällen dann einen Grund dafür. Häufig passiert das zum Beispiel nachdem der Rechner im Sleep Modus war der Grund hierfür liegt in der Art und Weise wie OS-X den RTC Controller anspricht um den Sleep zu erreichen. Grob gesagt interagiert das System mit Bereichen des Bios um die Hardware schlafen zu legen. OS-X geht an dieser Stelle davon aus, dass es sich bei dem Rechner um einen MAC handelt und setzt demnach auch den passenden Hardware Befehl genau so ab mit dem Ergebnis, dass auch Register überschrieben werden die gar nichts mit dem Sleep Modus zu tun haben. Beim nächsten Start stellt der Rechner dann einen Korrupten CMOS Inhalt fest und setzt auf Bios Standard zurück. Umgehen lässt sich das Problem indem man entweder die DSDT entsprechend bearbeitet oder aber eine gepackte AppleRTC.kext einsetzt.