

**Erledigt**

## **Hybriden Standby funktioniert nicht zusammen mit der Povernap Option**

**Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 9. Mai 2018, 18:40**

Ich habe mir nochmals deine und meine BIOS-Datei angesehen. Die sind wirklich sehr ähnlich, daher muß dass bei dir auch gehen. Der Rechner von mir geht wie es sein soll in den Ruhemodus und danach durch drücken irgendeiner Taste auf der Tastatur sofort wieder an.

Das mit dem CPU ist bei mir nur eine Spielerei den Prozessor mit dem richtigen Namen zu versehen. Wenn möchtest kann ich dir den Link senden wie das geht. Ansonsten wenn du in der Clover config.plist die 0 bei CPU-Type löschst wird dir der Prozessor wieder so angezeigt wie zuvor.



Zum Problem.

Damit wir immer vom gleichen schreiben würde ich Vorschlagen du baust auf die von mir gesendeten EFI auf.

Prüfe dann erst mal was du für Einstellungen für den Ruhezustand hast. Im Terminal folgender Befehl:

Code

1. `pmset -g`

Hier meine Einstellungen:

```
MichaelwerMacG4:~ michael$ pmset -g
System-wide power settings:
Currently in use:
  standby             1
  Sleep On Power Button 1
  womp                1
  autorestart         0
  hibernatelfile       /var/vm/sleepimage
  powernap             1
  networkoversleep     0
  disksleep            10
  sleep                60
  autopoweroffdelay    28800
  hibernatemode         0
  autopoweroff         0
  ttyskeepawake        1
  displaysleep         10
  standbydelay         4200
MichaelwerMacG4:~ michael$
```

Sollte da nicht stehen "hibernatemode 0" dann stelle das mal um.

Code

1. `sudo pmset -a hibernatemode 0`

Sollte es dann immer noch nicht gehen poste nach einem erfolglosen Ruhezustand die Datei aus dem folgenden Befehl:

Code

1. `pmset -g log > ./Desktop/pmset_log.txt`